

<b>Family</b>	<b>Genus</b>	<b>Species/Variety</b>	<b>Plant Parts</b>	<b>State</b>	<b>Coll. Number</b>
<b>Lichens</b>					
<b>Peltigeraceae</b>	<i>Nephroma</i>	<i>arcticum</i>	thallus	AK	15448
<b>Ferns &amp; allies</b>					
<b>Aspidiaceae</b>	<i>Dryopteris</i>	<i>dilatata</i>	rt-rh, frond	AK	15426
<b>Blechnaceae</b>	<i>Blechnum</i>	<i>appendiculatum</i>	rt-rh, frond	HI	15632
	<i>Doodia</i>	<i>kunthiana</i>	rt-rh, frond	HI	15609
	<i>Woodwardia</i>	<i>fimbriata</i>	rt-rh, frond	CA	14870, 15561
<b>Cyatheaceae</b>	<i>Cyathea</i>	<i>borinquena</i>	rt-rh, frond	PR	15681
<b>Dicksoniaceae</b>	<i>Cibotium</i>	<i>glaucum</i>	rt, st, stipe, crozier, blade	HI	15620
<b>Dryopteridaceae</b>	<i>Polystichum</i>	<i>imbricans</i>	lf (frond)	CA	14927
	<i>Polystichum</i>	<i>munitum</i>	rt-rh, frond	CA	14884
<b>Equisetaceae</b>	<i>Equisetum</i>	<i>arvense</i>	rt-rh, st-lf	AK	15432
	<i>Equisetum</i>	<i>hyemale</i> ssp. <i>affine</i>	rt-st (-lf)	CA	14777
	<i>Equisetum</i>	<i>pratense</i>	rt-st-lf	AK	15438
	<i>Equisetum</i>	<i>silvaticum</i>	rt-st-lf	AK	15427
	<i>Equisetum</i>	<i>telmateia</i> ssp. <i>braunii</i>	rt-st-lf	CA	14771
<b>Lindsaeaceae</b>	<i>Sphenomeris</i>	<i>chinensis</i>	rt-rh, frond	HI	15634
<b>Nephrolepidaceae</b>	<i>Nephrolepis</i>	<i>exaltata</i>	rt-rh, frond	HI	15635
<b>Notholaenaceae</b>	<i>Astrolepis</i>	<i>integerrima</i>	rt-rh-st-lf	TX	15097

<b>Family</b>	<b>Genus</b>	<b>Species/Variety</b>	<b>Plant Parts</b>	<b>State</b>	<b>Coll. Number</b>
<b>Polypodiaceae</b>	<i>Acrostichum</i>	<i>danaefolium</i>	rt-rh, stipe, blade	PR	15661
	<i>Gymnocarpium</i>	<i>dryopteris</i>	lf (frond)	AK	15415, 15441
	<i>Phlebodium</i>	<i>aureum</i>	rt-rh, frond	HI	15645
	<i>Phymatosorus</i>	<i>grossus</i>	rt-rh, frond	HI	15633
<b>Psilotaceae</b>	<i>Psilotum</i>	<i>nudum</i>	rt-st-fr	HI	15630
<b>Selaginellaceae</b>	<i>Selaginella</i>	<i>bigelovii</i>	pl	CA	14706
	<i>Selaginella</i>	<i>lepidophylla</i>	pl	TX	14493
<b>Thelypteridaceae</b>	<i>Christella</i>	<i>cyatheoides</i>	rt, rh, stipe, frond	HI	15650
	<i>Christella</i>	<i>dentata</i>	frond	HI	15649
<b>Gymnosperms</b>					
<b>Cupressaceae</b>	<i>Calocedrus</i>	<i>decurrens</i>	ws, sb, tw, lf	CA	14864
	<i>Juniperus</i>	<i>californica</i>	fr	CA	14602
	<i>Juniperus</i>	<i>deppeana</i>	fr	NM	14545
	<i>Juniperus</i>	<i>flaccida</i>	wr, rb, ws, sb, tw-lf	TX	14470
	<i>Juniperus</i>	<i>osteosperma</i>	lf, fr	AZ	14550
	<i>Juniperus</i>	<i>pinchotii</i>	fr	TX	14474
	<i>Thuja</i>	<i>plicata</i>	ws, sb, tw-lf	CA	14893
<b>Ephedraceae</b>	<i>Ephedra</i>	<i>antisyphilitica</i>	rt, ws-sb, tw	TX	15102, 15146, 15158
	<i>Ephedra</i>	<i>aspera</i>	rt, wst, tw	TX	14444
	<i>Ephedra</i>	<i>nevadensis</i>	co-st	CA	15195
<b>Pinaceae</b>	<i>Abies</i>	<i>concolor</i>	co	OR	15547
	<i>Abies</i>	<i>magnifica</i> var. <i>shastensis</i>	rt, sb, tw-lf	CA	14898
	<i>Picea</i>	<i>sitchensis</i>	rt, sb, tw, lf, co	CA	14853
	<i>Pinus</i>	<i>cembroides</i>	rt, ws, sb, tw-lf	TX	15125

<b>Family</b>	<b>Genus</b>	<b>Species/Variety</b>	<b>Plant Parts</b>	<b>State</b>	<b>Coll. Number</b>
	<i>Pinus</i>	<i>jeffreyi</i>	co	CA	14811
	<i>Tsuga</i>	<i>mertensiana</i>	co (immature)	AK	15413
<b>Monocots</b>					
<b>Agavaceae</b>	<i>Agave</i>	<i>havardiana</i>	rt, lf, fr	TX	14478
	<i>Agave</i>	<i>lechuguilla</i>	fr-stalk, fr	TX	15090
	<i>Dasyilirion</i>	<i>leiophyllum</i>	rt, lf-base, lf, fr	TX	14475
	<i>Nolina</i>	<i>cismontana</i>	rt, lf	CA	14668
	<i>Nolina</i>	<i>erumpens</i>	rt trunk, advent rt, lf base, lf	TX	14476
	<i>Nolina</i>	<i>texana</i>	rt, lf	TX	14524
	<i>Pleomele</i>	<i>aurea</i>	wr, rb, ws, sb, lf minus fr, fr	HI	15586
	<i>Yucca</i>	<i>brevifolia</i>	fl (dried)	NV	15742
	<i>Yucca</i>	<i>brevifolia</i>	fl (fresh)	NV	15742
	<i>Yucca</i>	<i>elata</i>	fr minus sd, sd	TX	14483
	<i>Yucca</i>	<i>faxoniana</i>	rt, st, lf, fr minus sd, sd	TX	14446
	<i>Yucca</i>	<i>thompsoniana</i>	rt, st, lf-base, lf, fr	TX	14447
	<i>Yucca</i>	<i>torreyi</i>	fr	TX	14456A
	<i>Yucca</i>	<i>whipplei</i>	fl-stalk, fl, fr minus sd, sd	CA	14709
<b>Amaryllidaceae</b>	<i>Allium</i>	<i>haematochiton</i>	bu-st-lf-fl	CA	14671
	<i>Allium</i>	<i>kunthii</i>	bu, st-lf-fl	TX	15135
	<i>Allium</i>	<i>triquetum</i>	bu-st-lf-fl-fr	CA	14765
	<i>Brodiaea</i>	<i>terrestris</i>	bu-st-lf-fl	CA	14672
	<i>Dichelostemma</i>	<i>multiflorum</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	14752, 15325
	<i>Leucocrinum</i>	<i>montanum</i>	rt-st-lf-fl	CA	14790
<b>Araceae</b>	<i>Lysichiton</i>	<i>americanum</i>	lf; rt, rt-base, lf-base, lf, lf-stalk, lf	AK	14861, 15487
<b>Arecaceae</b>	<i>Archontophoenix</i>	<i>alexandrae</i>	rt, st, lf-petiole, lf-blade	HI	15624
	<i>Livistona</i>	<i>chinensis</i>	rt, st, lf-petiole, lf-fiber, fr	HI	15625

<b>Family</b>	<b>Genus</b>	<b>Species/Variety</b>	<b>Plant Parts</b>	<b>State</b>	<b>Coll. Number</b>
	<i>Prestoea</i>	<i>montana</i>	rt, if-st, if-branch, fr	PR	15664
<b>Cyperaceae</b>	<i>Carex</i>	<i>buxbaumii</i>	rt-rh-st-lf-fr	AK	15460
	<i>Carex</i>	<i>crawfordii</i>	rt-st-lf-fl	AK	15492
	<i>Carex</i>	<i>echinata</i>	rt-rh-st-lf-fr	AK	15461
	<i>Carex</i>	<i>lyngbyaei</i>	rt-st-lf	AK	15468
	<i>Carex</i>	<i>macrochaeta</i>	rt-st-lf-fl	AK	15419
	<i>Carex</i>	<i>mertensii</i>	rt, st-lf-fl-fr	AK	15425
	<i>Carex</i>	<i>saxatilis ssp. laxa</i>	st-lf-fl-fr	AK	15433
	<i>Eleocharis</i>	<i>macrostachya</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	15308
	<i>Eriophorum</i>	<i>angustifolium</i>	rt-st-lf-fl	AK	15424
	<i>Eriophorum</i>	<i>scheuchzeri</i>	rt-st-lf	AK	15512
	<i>Eriophorum</i>	<i>vaginatum</i>	rt-mass, lf	AK	15516
	<i>Gahnia</i>	<i>beecheyi</i>	rt-st, lf, if (fl-fr)	HI	15578
	<i>Machaerina</i>	<i>mariscoides</i>	rt, st-lf	HI	15614
	<i>Scirpus</i>	<i>acutus</i>	rt-rh, st	CA	15553
	<i>Scirpus</i>	<i>paludosus</i>	rt-rh, st-lf	AK	15489
	<i>Trichophorum</i>	<i>caespitosum</i>	rt-rh-st-lf-fr	AK	15462
<b>Iridaceae</b>	<i>Iris</i>	<i>purdyi</i>	rt-rh-st-lf-fl	CA	15323
	<i>Iris</i>	<i>setosa ssp. setosa</i>	rt, lf	AK	15450
	<i>Sisyrinchium</i>	<i>bellum</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	14717
<b>Juncaceae</b>	<i>Juncus</i>	<i>lesueurii</i>	st	CA	14874
	<i>Juncus</i>	<i>rugulosus</i>	rt-rh, st-lf-fl-fr	CA	15312
<b>Juncaginaceae</b>	<i>Triglochin</i>	<i>maritima</i>	rt-st-lf, if (fr)	CA, AK	14843, 15467
	<i>Triglochin</i>	<i>palustris</i>	rt-st-lf-fl	AK	15488
<b>Liliaceae</b>	<i>Calochortus</i>	<i>splendens</i>	st-lf-fl-fr	CA	15309
	<i>Chlorogalum</i>	<i>parviflorum</i>	bu, st-lf-fl-fr	CA	15382
	<i>Chlorogalum</i>	<i>pomeridianum</i>	bu, lf	CA	14774

<b>Family</b>	<b>Genus</b>	<b>Species/Variety</b>	<b>Plant Parts</b>	<b>State</b>	<b>Coll. Number</b>
	<i>Dianella</i>	<i>sandwicensis</i>	rt, st, lf	HI	15579
	<i>Disporum</i>	<i>smithii</i>	rt-st-lf-fl	CA	14863
	<i>Fritillaria</i>	<i>camschatcensis</i>	bu-st-lf-fr	AK	15472
	<i>Hesperocallis</i>	<i>undulata</i>	st-lf-fr	CA	15273
	<i>Maianthemum</i>	<i>dilatatum</i>	rt-st-lf-fl	CA	14845
	<i>Smilacina</i>	<i>stellata</i>	rt-st-lf-fl	CA	14813
	<i>Veratrum</i>	<i>viride ssp. eschscholtzii</i>	rt, st, lf, if-fl	AK	15396
	<i>Zygadenus</i>	<i>elegans</i>	bu, st-lf-fr	AK	15505
<b>Orchidaceae</b>	<i>Platanthera</i>	<i>dilatata</i>	rt-st-lf-fl	AK	15423
	<i>Spathoglottis</i>	<i>plicata</i>	rt, bu, lf, if-stlak, fr	HI	15613
<b>Pandanaceae</b>	<i>Freycinetia</i>	<i>arborea</i>	rt, ws, sb, lf, male fl, fr	HI	15618
<b>Poaceae</b>	<i>Ammophila</i>	<i>arenaria</i>	st-lf-fl	CA	14833
	<i>Arundo</i>	<i>donax</i>	rt-rh, st, if	TX	15081A
	<i>Blepharidachne</i>	<i>kingii</i>	rt-st-lf-fr	AZ	15023
	<i>Bouteloua</i>	<i>barbata</i>	rt-st-lf-ft	TX	15058
	<i>Bouteloua</i>	<i>ramosa</i>	rt-st-lf-fl	TX	15068
	<i>Briza</i>	<i>maxima</i>	rt-st-lf-fr	CA	14773
	<i>Distichlis</i>	<i>spicata</i>	rt-st-lf-fr	CA	14612
	<i>Elymus</i>	<i>trachycaulis ssp. trachycaulis</i>	rt-st-lf-fr	AK	15527
	<i>Festuca</i>	<i>californica</i>	rt-st-lf-fl	CA	14775
	<i>Heteropogon</i>	<i>contortus</i>	rt-st-lf-fl	TX	15046
	<i>Hilaria</i>	<i>mutica</i>	rt-st-lf	TX	15054
	<i>Hilaria</i>	<i>rigida</i>	rt-rh, st-lf-fl	NV	15230A
	<i>Lolium</i>	<i>multiflorum</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	14840
	<i>Muhlenberghia</i>	<i>asperifolia</i>	rt-st-lf-fl	TX	15076
	<i>Muhlenbergia</i>	<i>porteri</i>	rt-st-lf-fl-fr	NM	14540B
	<i>Muhlenbergia</i>	<i>richardsonis</i>	rt-rh-st-lf-fl-fr	CA	14930
	<i>Munroa</i>	<i>squarrosa</i>	rt-st-lf-fr	TX	15028
	<i>Poa</i>	<i>bulbosa</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	14820

<b>Family</b>	<b>Genus</b>	<b>Species/Variety</b>	<b>Plant Parts</b>	<b>State</b>	<b>Coll. Number</b>
	<i>Sporobolus</i>	<i>wrightii</i>	rt-st-lf	TX	15041
	<i>Trichloris</i>	<i>crinita</i>		TX	15047
<b>Typhaceae</b>	<i>Typha</i>	<i>latifolia</i>	rt-st-lf-fl	AK	15530
<b>Dicots</b>					
<b>Acanthaceae</b>	<i>Carlowrightia</i>	<i>linearifolia</i>	rt, wst-lf-fl	TX	15113
<b>Aizoaceae</b>	<i>Carpobrotus</i>	<i>edulis</i>	rt, st-lf	CA	14759
	<i>Trianthema</i>	<i>portulacastrum</i>	rt-st-lf-fl-fr	TX	14509
<b>Amaranthaceae</b>	<i>Amaranthus</i>	<i>albus</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	15660
	<i>Dicraurus</i>	<i>leptocladus</i>	rt, wst, leafy tw-lf-fl	TX	15109
	<i>Tidestromia</i>	<i>lanuginosa</i> var. <i>lanuginosa</i>	rt-st-lf-fl-fr	TX, AZ	14512, 14555
	<i>Tidestromia</i>	<i>lanuginosa</i> var. <i>carnosa</i>	rt-st-lf-fl-fr	TX	15034
	<i>Tidestromia</i>	<i>suffruticosa</i>	rt-st-lf-fr	TX	14495B
<b>Anacardiaceae</b>	<i>Comocladia</i>	<i>glabra</i>	wr, rb, ws, sb, lf	PR	15688
	<i>Malosma</i>	<i>laurina</i>	wr, rb, ws, sb, tw, lf	CA	14694
	<i>Rhus</i>	<i>integrifolia</i>	wr, rb, ws, sb, tw, lf, fr	CA	14567
	<i>Rhus</i>	<i>microphylla</i>	rt, sb, fr	TX	14432
	<i>Rhus</i>	<i>ovata</i>	wr, rb	CA	14603
	<i>Rhus</i>	<i>virens</i> var. <i>virens</i>	rt, sb, fr	TX	14448
<b>Annonaceae</b>	<i>Guatteria</i>	<i>blainii</i>	wr, rb, ws, sb, tw, lf	PR	15722
<b>Apiaceae</b>	<i>Angelica</i>	<i>hendersonii</i>	rt, st-lf-fr	CA	15003
	<i>Angelica</i>	<i>lucida</i>	rt, st-lf-fr	AK	15469
	<i>Cnidium</i>	<i>cnidiifolium</i>	rt, st-lf, if (fl-fr)	AK	15521
	<i>Glehnia</i>	<i>littoralis</i> ssp. <i>leiocarpa</i>	st-lf (-fr), fr-immature, fr-mature	CA	14761
	<i>Heracleum</i>	<i>lanatum</i>	rt, lf, if (fl)	CA	14770

<b>Family</b>	<b>Genus</b>	<b>Species/Variety</b>	<b>Plant Parts</b>	<b>State</b>	<b>Coll. Number</b>
	<i>Ligusticum</i>	<i>scoticum ssp. hultenii</i>	rt, st-lf-fl-fr	AK	15470
	<i>Lomatium</i>	<i>caruifolium</i>	rt-st-lf-fr	CA	14755
	<i>Lomatium</i>	<i>dasycarpum</i>	rt, st-lf-fl	CA	14673
	<i>Lomatium</i>	<i>parryi</i>	rt-st-lf-fl	NV	15292
	<i>Lomatium</i>	<i>triternatum</i>	st-lf-fl	CA	14791
	<i>Lomatium</i>	<i>utriculatum</i>	rt-st-lf-fl	CA	15183
	<i>Oenanthe</i>	<i>sarmentosa</i>	rt-st-lf-fl	CA	14857
	<i>Perideridia</i>	<i>oregana</i>	tu, st-lf-fl	CA	14916B
	<i>Tauschia</i>	<i>arguta</i>	rt, st-lf-fl	CA	14681
	<i>Tauschia</i>	<i>parishii</i>	rt, st-lf-fl	CA	15340
	<i>Torilis</i>	<i>arvensis</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	15381
<b>Apocynaceae</b>	<i>Alyxia</i>	<i>oliviformis</i>	rt, wst, tw, lf, fr	HI	15582
	<i>Amsonia</i>	<i>tomentosa f. brevifolia</i>	rt-rh, st-lf-fl-fr	CA	15255
	<i>Amsonia</i>	<i>tomentosa f. tomentosa</i>	rt-rh, st-lf-fl-fr	CA	15256
	<i>Telosiphonia</i>	<i>macrosiphon</i>	rt-rh, st-lf (fr)	TX	15111
	<i>Trachelospermum</i>	<i>asiaticum</i>	tw, lf	Cult.	15659
<b>Aquifoliaceae</b>	<i>Ilex</i>	<i>anomala</i>	wr, rb, ws, sb, tw, lf	HI	15646
	<i>Ilex</i>	<i>paraguariensis</i>	wr, rb, ws, sb, tw, lf	HI	15622
	<i>Ilex</i>	<i>riedlaei</i>	wr, rb, ws, sb, tw, lf	PR	15717
<b>Araliaceae</b>	<i>Aralia</i>	<i>californica</i>	rt	CA	15557
	<i>Cheirodendron</i>	<i>trigynum</i>	wr, rb, ws, sb, tw, lf, if (fl-fr)	HI	15643
	<i>Didymopanax</i>	<i>morototoni</i>	wr, rb, ws, sb, petiole, blade	PR	15665
	<i>Oplopanax</i>	<i>horridus</i>	wr, rb, ws, sb, tw, lf, fr	AK	15437
	<i>Polyscias</i>	<i>guilfoylei</i>	wr, rb, ws, sb, tw-lf	HI	15653
	<i>Schefflera</i>	<i>actinophylla</i>	wr, rb, ws, sb, petiole, blade, ped, fr	HI	15617
<b>Asclepiadaceae</b>	<i>Asclepias</i>	<i>albicans</i>	rt, st	CA	15737
	<i>Asclepias</i>	<i>eriocarpa</i>	rt, st-lf-fr	CA	15569

<b>Family</b>	<b>Genus</b>	<b>Species/Variety</b>	<b>Plant Parts</b>	<b>State</b>	<b>Coll. Number</b>
	<i>Asclepias</i>	<i>subulata</i>	rt, wst, hst (if-bud)	CA	14588
	<i>Cynanchum</i>	<i>unifarium</i>	rt-st-lf-fr	TX	15099, 15143
	<i>Cynanchum</i>	<i>utahense</i>	rt, st	CA	14561
	<i>Matelea</i>	<i>reticulata</i>	rt-ws-tw-lf	TX	15127
	<i>Sarcostemma</i>	<i>cyanchoides</i> ssp. <i>hartwegii</i>	rt, wst, white hst, green hst; rt	AZ	14586, 14708
<b>Asteraceae</b>	<i>Acamptopappus</i>	<i>shockleyi</i>	rt, wst-lf-fl	NV	14738
	<i>Acamptopappus</i>	<i>sphaerocephalus</i> var. <i>sphaerocephalus</i>	rt, wst-lf-fl	NV	15227
	<i>Adenophyllum</i>	<i>cooperi</i>	rt-st-lf-fl	CA	15257
	<i>Ageratina</i>	<i>wrightii</i>	rt, st-lf-fl	TX	15124
	<i>Ambrosia</i>	<i>acanthicarpa</i>	rt, st-lf-fl	NM	14533
	<i>Ambrosia</i>	<i>confertiflora</i>	rt-st-lf-fl-fr	TX	14434
	<i>Ambrosia</i>	<i>dumosa</i>	lf-fl (dried, fresh)	CA	15746
	<i>Ambrosia</i>	<i>eriocenta</i>	rt, bare wst, leafy tw-lf	AZ	14587
	<i>Ambrosia</i>	<i>ilicifolia</i>	rt, st-lf-fl	CA	15736
	<i>Amphipappus</i>	<i>fremontii</i>	rt, wst-lf-fl	NV	15230B
	<i>Anthemis</i>	<i>cotula</i>	rt-st-lf-fl	CA	14890
	<i>Arnica</i>	<i>chamissonis</i>	rt-st-lf-fl	CA	14931
	<i>Artemisia</i>	<i>dracuncululus</i>	rt, st-lf-fl-fr	NM	14529
	<i>Artemisia</i>	<i>furcata</i>	rt-ws, tw, lf-fl-fr	AK	15522
	<i>Artemisia</i>	<i>pycnocephala</i>	rt, tw-lf-fl	CA	15010
	<i>Artemisia</i>	<i>spinescens</i>	rt, wst-lf-fl	NV	14736
	<i>Artemisia</i>	<i>tridentata</i>	sb	CA	14814
	<i>Baccharis</i>	<i>pilularis</i> var. <i>consaguinea</i>	sb	CA	14856
	<i>Baccharis</i>	<i>pilularis</i> var. <i>pilularis</i>	wst, tw-lf-fl	CA	15008
	<i>Baccharis</i>	<i>sarothroides</i>	wr, rb, ws, sb, tw(-lf)	NM	14542
	<i>Bahia</i>	<i>absinthifolia</i>	rt-st-lf-fl	TX	15044
	<i>Baileya</i>	<i>multiradiata</i>	rt-st-lf-fl-fr	TX, AZ	14516, 14637
	<i>Baileya</i>	<i>pauciradiata</i>	rt-st-lf-fl	CA	15753
	<i>Balsamorhiza</i>	<i>hookeri</i> var. <i>platylepis</i>	rt, st-lf-fl-fr	CA	14821
	<i>Bebbia</i>	<i>juncea</i>	rt, ws-sb, tw-lf-fl-fr	AZ, NV	14578, 14631

<b>Family</b>	<b>Genus</b>	<b>Species/Variety</b>	<b>Plant Parts</b>	<b>State</b>	<b>Coll. Number</b>
	<i>Brickellia</i>	<i>californica</i>	st-lf-fl-fr	CA	15559
	<i>Brickellia</i>	<i>floribunda</i>	rt, hst-lf-fl-fr	AZ	15024
	<i>Brickellia</i>	<i>incana</i>	rt, ws-sb, tw-lf-fl (bud)	CA	15258
	<i>Brickellia</i>	<i>laciniata</i>	rt, tw-lf (-fr)	TX	14520
	<i>Brickellia</i>	<i>microphylla</i>	rt, st-lf	NV	14741
	<i>Brickellia</i>	<i>oblongifolia</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	15369
	<i>Chaenactis</i>	<i>artemisiifolia</i>	rt, st-lf-fl	CA	15319
	<i>Chaenactis</i>	<i>carphoclinia</i> var. <i>carphoclinia</i>	rt-st-lf-fl-fr	NV	15224
	<i>Chaenactis</i>	<i>fremontii</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	15207, 15261
	<i>Chaenactis</i>	<i>glabriuscula</i> var. <i>glabriuscula</i>	rt-st-lf-fl	CA	15205
	<i>Chaenactis</i>	<i>stevioides</i>	rt-st-lf-fl (fresh, dried)	CA	15754
	<i>Chaetopappa</i>	<i>ericoides</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	15368
	<i>Chamomilla</i>	<i>suaveolens</i>	rt-st-lf-fl	CA	14889
	<i>Chloracantha</i>	<i>spinosa</i>	rt, st	TX	14514
	<i>Chrysanthemum</i>	<i>arcticum</i>	rt-st-lf-fl	AK	15475
	<i>Chrysothamnus</i>	<i>nauseosus</i>	rt, wst, tw-lf	CA	14722
	<i>Chrysothamnus</i>	<i>nauseosus</i> var. <i>oreophilus</i>	rt, tw-lf-fl	AZ	15025
	<i>Chrysothamnus</i>	<i>paniculatus</i>	rt, ws-sb, tw-lf-fl	NV	14562
	<i>Chrysothamnus</i>	<i>viscidiflorus</i>	rt, st-lf-fr	NM	14536
	<i>Chrysothamnus</i>	<i>viscidiflorus</i> var. <i>viscidiflorus</i>	rt, st-lf-fl	CA	15551
	<i>Conyza</i>	<i>canadensis</i>	rt, st, lf	CA	15384
	<i>Coreopsis</i>	<i>bigelovii</i>	rt-st-lf-fl (dried, fresh)	CA	15751
	<i>Cotula</i>	<i>coronopifolia</i>	rt-st-lf-fl	CA	14758
	<i>Crepis</i>	<i>occidentalis</i>	rt, st-lf-fl	NV	14745
	<i>Crepis</i>	<i>tectorum</i>	rt, st-lf-fl	AK	15387
	<i>Dicoria</i>	<i>canescens</i>	rt, st-lf-fl	CA	14565
	<i>Encelia</i>	<i>frutescens</i>	rt, st-lf-fl	AZ	14556
	<i>Enceliopsis</i>	<i>argophylla</i>	rt, st-lf	NV	14632
	<i>Ericameria</i>	<i>bloomeri</i>	rt-wst, tw-lf-fl	OR	15541
	<i>Ericameria</i>	<i>cooperi</i>	rt-rh, wst-lf-fl-fr	CA	15197, 15347
	<i>Ericameria</i>	<i>laricifolia</i>	rt, wst, tw-lf-fr	NM	14543, 14547
	<i>Erigeron</i>	<i>foliosus</i> var. <i>foliosus</i>	rt-st-lf-fl	CA	15354

<b>Family</b>	<b>Genus</b>	<b>Species/Variety</b>	<b>Plant Parts</b>	<b>State</b>	<b>Coll. Number</b>
	<i>Erigeron</i>	<i>glaucus</i>	wst-lf-fl	CA	15005
	<i>Erigeron</i>	<i>inornatus</i> var. <i>calidipetris</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	14914
	<i>Eriophyllum</i>	<i>staechadifolium</i>	wst-lf-fl	CA	14872
	<i>Eriophyllum</i>	<i>wallacei</i>	rt-st-lf-fl-fr	NV	15228
	<i>Euryops</i>	<i>pectinata</i>	tw-lf-fl	Cultivation	14685A
	<i>Filago</i>	<i>gallica</i>	rt-st-lf-fl	CA	15301
	<i>Gaillardia</i>	<i>pinnatifida</i>	rt-st-lf-fl	TX	15164
	<i>Geraea</i>	<i>canescens</i>	rt-st-lf-fl	NV	15289
	<i>Grindelia</i>	<i>camporum</i>	st-lf-fl	CA	14757
	<i>Grindelia</i>	<i>nana</i>	st-lf-fl	CA	14918
	<i>Grindelia</i>	<i>stricta</i> var. <i>stricta</i>	rt-wst, hst-lf-fl	CA	14871
	<i>Grindelia</i>	<i>stricta</i> var. <i>platyphylla</i>	rt-rh, st-lf-fl-fr	CA	14883
	<i>Gutierrezia</i>	<i>sphaerocephalum</i>	rt-st-lf-fl-fr	TX	15139
	<i>Gutierrezia</i>	<i>texana</i>	St-rt-lf-fl	TX	14436
	<i>Haploesthes</i>	<i>greggii</i>	rt, wst, tw-lf	TX	15073
	<i>Hazardia</i>	<i>squarrosa</i> var. <i>squarrosa</i>	rt-ws-sb, tw-lf	CA	14693
	<i>Hazardia</i>	<i>squarrosa</i> var. <i>grindelioides</i>	ws-sb, tw-lf-fl-fr	CA	15002
	<i>Hemizonia</i>	<i>fasciculata</i>	rt, st-lf-fl	CA	15383
	<i>Hemizonia</i>	<i>pungens</i> ssp. <i>pungens</i>	rt-st-lf-fl	CA	15176
	<i>Heterotheca</i>	<i>grandiflora</i> cf	rt, st-lf-fl-fr	CA	15385
	<i>Heterotheca</i>	<i>oregona</i>	rt-rh, st-lf-fl-fr	CA	14924
	<i>Heterotheca</i>	<i>oregona</i> var. <i>compacta</i>	st-lf-fl-fr	CA	15560
	<i>Heterotheca</i>	<i>sessiliflora</i> ssp. <i>bolanderi</i>	rt-wst, tw-lf-fl	CA	15004
	<i>Heterotheca</i>	<i>villosa</i>	rt, tw-lf-fl-fr	NM	14531
	<i>Hieracium</i>	<i>scouleri</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	14915
	<i>Holocarpha</i>	<i>heermannii</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	15568
	<i>Hymenoclea</i>	<i>monogyra</i>	rt, tw-lf-fr	TX	14504
	<i>Hypochaeris</i>	<i>radicata</i>	rt-st-lf-fl	CA	14875
	<i>Isocoma</i>	<i>acradenia</i> var. <i>bracteosa</i>	rt, wst, tw-lf-fl-fr	CA	15001
	<i>Isocoma</i>	<i>acradenia</i> var. <i>acradenia</i>	rt, ws-sb, tw-lf-fl-fr	CA	15019
	<i>Isocoma</i>	<i>pluriflora</i>	rt, wst, tw-lf-fl-fr	TX	15103
	<i>Isocoma</i>	<i>tenuisecta</i>	rt-wst, tw-lf-fr	AZ	14549

<b>Family</b>	<b>Genus</b>	<b>Species/Variety</b>	<b>Plant Parts</b>	<b>State</b>	<b>Coll. Number</b>
	<i>Iva</i>	<i>axillaris</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	14806
	<i>Jefea</i>	<i>brevifolia</i>	rt, st-lf-fl-fr	TX	15105
	<i>Lasthenia</i>	<i>californica</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	15189
	<i>Layia</i>	<i>pentachaeta</i> var. <i>pentachaeta</i>	rt-st-lf-fl	CA	15200
	<i>Leontodon</i>	<i>taraxacoides</i>	rt-st-lf-fl	CA	14859
	<i>Lepidospartum</i>	<i>squamatum</i>	core rt, branch rt, tw-lf	CA	14572
	<i>Machaeranthera</i>	<i>canescens</i> var. <i>glabra</i>	rt, st-lf-fl-fr	NM	14534
	<i>Machaeranthera</i>	<i>pinnatifida</i> var. <i>chihuahuana</i>	rt-st-lf-fl	TX	15067
	<i>Machaeranthera</i>	<i>pinnatifida</i> var. <i>pinnatifida</i>	rt-st-lf (-fl-fr)	TX	14511, 15115
	<i>Madia</i>	<i>exigua</i>	rt-st-lf-fl	CA	14830
	<i>Malacothrix</i>	<i>glabrata</i>	rt-st-lf-fl-fr (fresh, dried)	CA	15208, 15756
	<i>Malacothrix</i>	<i>saxatilis</i>	rt, st-lf-fl	CA	15348
	<i>Melampodium</i>	<i>leucanthum</i> var. <i>leucanthum</i>	rt, st-lf-fl	TX	15079
	<i>Micropus</i>	<i>californicus</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	15326
	<i>Mikania</i>	<i>fragilis</i>	rt, ws-sb, tw-lf	PR	15668
	<i>Montanoa</i>	<i>hibiscifolia</i>	rt, ws, sb, tw, lf	HI	15638
	<i>Palafoxia</i>	<i>arida</i> var. <i>arida</i>	rt, st-lf-fl	AZ	14659
	<i>Palafoxia</i>	<i>arida</i> var. <i>gigantea</i>	rt, st-lf-fl-fr	CA	15274
	<i>Parthenium</i>	<i>confertum</i>	rt-st-lf-fl	TX	15094
	<i>Pectis</i>	<i>angustifolia</i>	rt-st-lf-fl	TX	15043
	<i>Pectis</i>	<i>papposa</i>	rt-st-lf-fl-fr	AZ	14557
	<i>Perezia</i>	<i>nana</i>	rt-st-lf	NM	14541
	<i>Perityle</i>	<i>aglossa</i>	rt, st-lf-fl-fr	TX	15081B
	<i>Perityle</i>	<i>vaseyi</i>	rt-st-lf-fl	TX	15070
	<i>Petasites</i>	<i>frigidus</i> var. <i>palmatus</i>	rt-rh, lf, if (fl)	CA	14772
	<i>Petasites</i>	<i>hyperboreus</i>	rt-rh-st-lf-lf	AK	15406
	<i>Peucephyllum</i>	<i>schottii</i>	rt, ws-sb, tw-lf (fresh, dried)	CA	14573
	<i>Picris</i>	<i>echioides</i>	rt-st-lf-lf	CA	14756
	<i>Pleurocoronis</i>	<i>plurisetata</i>	rt, st-lf-fl	NV, CA	15230C, 15738
	<i>Pluchea</i>	<i>sericea</i>	rt, rt-rh, ws, sb, st, twt-lf-fl	CA, NV	14614
	<i>Porophyllum</i>	<i>gracile</i>	rt-st-lf-fl	NV, CA	15223, 15259
	<i>Porophyllum</i>	<i>scoparium</i>	rt, wst-lf-fl	TX	14453

<b>Family</b>	<b>Genus</b>	<b>Species/Variety</b>	<b>Plant Parts</b>	<b>State</b>	<b>Coll. Number</b>
	<i>Psathyrotes</i>	<i>scoparia</i>	rt-st-lf-fl	TX	15038
	<i>Pseudognaphalium</i>	<i>californicum</i>	rt-st-lf-fl	CA	14679
	<i>Psilotrophe</i>	<i>tagetina</i>	rt-st-lf-fl	TX	15118
	<i>Rafinesquia</i>	<i>neomexicana</i>	rt-st-lf-fl (fresh, dried)	CA	15260, 15760
	<i>Senecio</i>	<i>flaccidus</i>	rt, wst-lf-fl	NM	14532
	<i>Senecio</i>	<i>flaccidus</i> var. <i>monoensis</i>	wst, tw-lf-fl-fr	CA	15570
	<i>Senecio</i>	<i>vulgaris</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	15174
	<i>Solidago</i>	<i>simplex</i> var. <i>simplex</i>	rt, st-lf-fl	AK	15528
	<i>Stephanomeria</i>	<i>exigua</i> ssp. <i>deanei</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	15296, 15363
	<i>Stephanomeria</i>	<i>parryi</i>	rt-st-lf-fr	CA	15365
	<i>Stephanomeria</i>	<i>pauciflora</i> var. <i>pauciflora</i>	rt, st-lf-fl	CA	15269
	<i>Stephanomeria</i>	<i>tenuiflora</i>	rt-st-lf-fl-fr; rt, st-lf	NM, NV	14528
	<i>Stephanomeria</i>	<i>virgata</i>	rt-st-lf-fl	CA	15373
	<i>Tanacetum</i>	<i>camphoratum</i>	rt-st-lf-fl	CA	14769
	<i>Tanacetum</i>	<i>vulgare</i>	rt-rh, st, lf	WA	15531
	<i>Tetradymia</i>	<i>canescens</i>	rt, ws-sb, tw-lf (fl bud); tw-lf-fr	NV, CA	14747, 15562
	<i>Tetradymia</i>	<i>glabrata</i>	rt, tw-lf-fl	NV	14742
	<i>Tetradymia</i>	<i>stenolepis</i>	rt, st-lf	NV	14563
	<i>Thelesperma</i>	<i>longipes</i>	rt-st-lf-fl	TX	15069, 15145
	<i>Thelesperma</i>	<i>megapotamicum</i>	rt, st (lf)	TX	14505
	<i>Thymophylla</i>	<i>pentachaeta</i> var. <i>puberula</i>	rt-st-lf-fl	TX	15031
	<i>Trixis</i>	<i>californica</i>	rt, st-lf-fl	TX	14461
	<i>Verbesina</i>	<i>encelioides</i>	rt-st-lf-fl; rt-st, lf-fl	AZ, TX	15022, 15121
	<i>Viguiera</i>	<i>reticulata</i>	rt, ws-sb, tw-lf	CA	15744
	<i>Viguiera</i>	<i>stenoloba</i>	rt, st-lf-fl	TX	14463
	<i>Wedelia</i>	<i>hispida</i> var. <i>hispida</i>	rt, wst-lf-fl-fr	TX	15140
	<i>Wyethia</i>	<i>longicaulis</i>	rt, st-lf-fl	CA	14929
	<i>Wyethia</i>	<i>mollis</i>	rt, lf-fl	CA	14788
	<i>Xylorhiza</i>	<i>tortifolia</i> var. <i>tortifolia</i>	rt-wst, hst-lf-fl	CA	15194
	<i>Xylothamia</i>	<i>triantha</i>	rt, ws-sb, old tw, new tw, lf-fl-fr	TX	15042
	<i>Zinnia</i>	<i>acerosa</i>	rt, st-lf-fl	NM, AZ	14527, 15021

<b>Family</b>	<b>Genus</b>	<b>Species/Variety</b>	<b>Plant Parts</b>	<b>State</b>	<b>Coll. Number</b>
<b>Berberidaceae</b>	<i>Achlys</i>	<i>triphylla</i>	rt-rh-lf	WA	15532
	<i>Berberis</i>	<i>aquifolium</i> var. <i>dictyota</i>	rt, ws-sb, tw-lf (-fl)	CA	14711
	<i>Berberis</i>	<i>aquifolium</i> var. <i>aquifolium</i>	rt-rh, tw-lf	OR	15538
	<i>Berberis</i>	<i>fremontii</i>	rt, ws-sb, tw-lf	NV	14732
	<i>Vancouveria</i>	<i>hexandra</i>	rt-rh-lf	WA	15534
<b>Betulaceae</b>	<i>Alnus</i>	<i>crispa</i> ssp. <i>sinuata</i>	rt, ws, sb, tw, lf, fr	AK	15395
	<i>Alnus</i>	<i>tenuifolia</i>	sb	AK	15518
	<i>Betula</i>	<i>kenaica</i>	wr, rb, ws, inner sb, outer sb, tw-lf	AK	15435
	<i>Betula</i>	<i>nana</i> ssp. <i>exilis</i>	rt-rh, ws-sb, tw-lf	AK	15451
	<i>Corylus</i>	<i>cornuta</i> var. <i>californica</i>	sb	CA	14885
<b>Bignoniaceae</b>	<i>Pandorea</i>	<i>jasminoides</i>	ws-sb, tw-lf-fl	Cultivation	14627B
	<i>Tabebuia</i>	<i>heterophylla</i>	wr, rb, ws, sb, tw, lf	PR	15662
	<i>Tabebuia</i>	<i>haemantha</i>	wr, rb, ws, sb, tw, lf	PR	15703
	<i>Tecoma</i>	<i>stans</i>	rt, ws-sb, tw-lf-fl, fr	TX	15084
<b>Boraginaceae</b>	<i>Amsinckia</i>	<i>menziesii</i> var. <i>intermedia</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	15192 14651, 15172,
	<i>Amsinckia</i>	<i>tesselata</i> var. <i>tesselata</i>	rt-st-lf-fl-fr	AZ, CA	15185
	<i>Amsinckia</i>	<i>tesselata</i> var. <i>gloriosa</i>	rt, st-lf-fl	CA	15177B
	<i>Cordia</i>	<i>lima</i>	rt, ws-sb, tw-lf	PR	15711 15220, 15285,
	<i>Cryptantha</i>	<i>angustifolia</i>	rt-st-lf-fl-fr (fresh, dried)	CA, NV	15757
	<i>Cryptantha</i>	<i>barbigera</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	15252
	<i>Cryptantha</i>	<i>circumscissa</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	14804
	<i>Cryptantha</i>	<i>intermedia</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	15210
	<i>Cryptantha</i>	<i>micromeres</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	15306
	<i>Cryptantha</i>	<i>mucricata</i> cf	rt-st-lf-fl-fr	CA	15215 15212, 15307,
	<i>Cryptantha</i>	<i>muricata</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	15338
	<i>Cryptantha</i>	<i>simulans</i>	rt-st-lf-fl	CA	15179
	<i>Hackelia</i>	<i>bella</i>	rt, st-lf-fl-fr	CA	14878

<b>Family</b>	<b>Genus</b>	<b>Species/Variety</b>	<b>Plant Parts</b>	<b>State</b>	<b>Coll. Number</b>
	<i>Hackelia</i>	<i>californica</i>	rt, st-lf-fl	CA	14823
	<i>Heliotropium</i>	<i>curassavicum</i>	rt-st-lf-fl	CA	14611
	<i>Heliotropium</i>	<i>torreyi</i>	rt, wst-lf-fl	TX	15157
	<i>Lappula</i>	<i>redowskii</i>	rt-st-lf-fl-fr	NV	15293
	<i>Lithospermum</i>	<i>californicum</i>	rt, st-lf-fl	CA	15324
	<i>Mertensia</i>	<i>paniculata</i>	rt, st-lf-fl-fr	AK	15456
	<i>Pectocarya</i>	<i>linearis</i> ssp. <i>ferocula</i>	rt-st-lf-fl	CA	15188
	<i>Pectocarya</i>	<i>recurvata</i>	rt-st-lf-fr	NV	15283
					15180, 15187,
	<i>Plagiobothrys</i>	<i>arizonicus</i>	rt-st-lf-fl	CA, NV	15190
	<i>Plagiobothrys</i>	<i>collinus</i>	rt-st-lf-fl	CA	14703
	<i>Plagiobothrys</i>	<i>hispida</i>	rt-st-lf-fl-fr	OR	15544
	<i>Plagiobothrys</i>	<i>nothofulvus</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	15191
	<i>Tiquilia</i>	<i>gossypina</i>	rt-st-lf	TX	14494
	<i>Tiquilia</i>	<i>greggii</i>	rt, st-lf	TX	14450
	<i>Tiquilia</i>	<i>mexicana</i>	rt-st-lf-fl	TX	14506
	<i>Tiquilia</i>	<i>palmeri</i>	rt, st-lf-fl-fr	CA	14589
	<i>Tiquilia</i>	<i>plicata</i>	rt-st-lf-fr	CA	15020
<b>Brassicaceae</b>	<i>Brassica</i>	<i>nigra</i>	rt, st, if	CA	15328
	<i>Cakile</i>	<i>maritima</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	14763
	<i>Cardaria</i>	<i>draba</i>	rt-st-lf-fl	CA	14792
	<i>Caulanthus</i>	<i>pilosus</i>	rt, st-lf-fl	CA	14801
	<i>Coronopus</i>	<i>didymus</i>	rt-st-lf-fl (dried, fresh)	CA	15730
	<i>Eruca</i>	<i>vesicaria</i> L.	rt-st-lf-fl (fresh, dried)	AZ, CA	14656, 15749
	<i>Erysimum</i>	<i>capitatum</i> ssp. <i>capitatum</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	14688
	<i>Erysimum</i>	<i>capitatum</i>	rt-st-lf-fl	CA	14802
	<i>Guillenia</i>	<i>lasiophylla</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	15265
	<i>Isatis</i>	<i>tinctoria</i>	rt, st-lf-fl	CA	14787
	<i>Lepidium</i>	<i>densiflorum</i>	rt-st-lf-fr	AK	15519
	<i>Lepidium</i>	<i>flavum</i>	rt-st-lf-fl	CA	14620, 15238
	<i>Lepidium</i>	<i>fremontii</i>	rt, tw-lf-fl (fresh, dried)	CA	15743

<b>Family</b>	<b>Genus</b>	<b>Species/Variety</b>	<b>Plant Parts</b>	<b>State</b>	<b>Coll. Number</b>
	<i>Lepidium</i>	<i>lasiocarpum</i>	rt-st-lf-fl-fr	NV	15235
	<i>Lepidium</i>	<i>latifolium</i>	rt-st-lf-fl	CA	14919
	<i>Lepidium</i>	<i>montanum</i> var. <i>angustifolium</i>	rt, st-lf-fr	NM	14526
	<i>Lesquerella</i>	<i>gordonii</i>	rt-st-lf-fl-fr	AZ	14647
	<i>Malcomia</i>	<i>africana</i>	rt-st-lf-fl	NV	15290
	<i>Nerisyrenia</i>	<i>camporum</i>	rt, st-lf-fl-fr	TX	14507
	<i>Raphanus</i>	<i>sativus</i>	rt, st-lf-fl-fr	CA	14839
	<i>Rorippa</i>	<i>hispida</i>	rt, st-lf-fl-fr	AK	15496
	<i>Rorippa</i>	<i>nasturtium-aquaticum</i>	rt-st-lf-fl	CA	14713
	<i>Sisymbrium</i>	<i>linearifolium</i>	rt-st-lf-fl	TX	15119
	<i>Stanleya</i>	<i>elata</i>	rt, st-lf-fl	CA	15361
	<i>Stanleya</i>	<i>pinnata</i> var. <i>pinnata</i>	rt-wst, hst-lf-fl-fr	NV	15018
	<i>Streptanthella</i>	<i>longirostris</i>	rt-st-lf-fl (dried, dried)	CA	15739
	<i>Streptanthus</i>	<i>tortuosus</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	14941
	<i>Thysanocarpus</i>	<i>curvipes</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	15181
<b>Burseraceae</b>	<i>Dacryodes</i>	<i>excelsa</i>	wr, rb, ws, sb, tw, lf	PR	15671
	<i>Tetragastris</i>	<i>balsamifera</i>	wr, rb, ws, sb, tw, lf	PR	15693
<b>Cactaceae</b>	<i>Echinocereus</i>	<i>engelmannii</i>	st	CA	14623
	<i>Echinocereus</i>	<i>enneacanthus</i> var. <i>stramineus</i>	rt, st	TX	14466
	<i>Ferocactus</i>	<i>cylindraceus</i> var. <i>lecontei</i>	rt, st core, st (fresh, dried)	NV, AZ	14583
	<i>Opuntia</i>	<i>acanthocarpa</i>	rt, wst, green st	AZ	14633
	<i>Opuntia</i>	<i>aggeria</i>	rt-st	TX	14498B
	<i>Opuntia</i>	<i>basilaris</i>	rt-base st, green st	NV	14630
	<i>Opuntia</i>	<i>bigelovii</i>	wst, green st	AZ	14636
	<i>Opuntia</i>	<i>echinocarpa</i>	rt-old st, green st	NV	14629
	<i>Opuntia</i>	<i>erinacea</i>	rt-st	AZ	14634
	<i>Opuntia</i>	<i>fulgida</i>	fr	AZ	14642
	<i>Opuntia</i>	<i>leptocaulis</i>	rt, wst, hst, fr	TX	14426, 14502
	<i>Opuntia</i>	<i>parryi</i>	rt, st	CA	14707
	<i>Opuntia</i>	<i>phaeacantha</i> var. <i>phaeacantha</i>	rt, st, fr	TX	14467, 15133

Family	Genus	Species/Variety	Plant Parts	State	Coll. Number
	<i>Opuntia</i>	<i>whipplei</i>	rt-wst, green st	AZ	14635
<b>Caesalpinaceae</b>	<i>Caesalpinia</i>	<i>virgata</i>	rt, st-lf-fl-fr	CA	15219
	<i>Cercidium</i>	<i>floridum</i>	sb, fr	AZ	14585, 15166
	<i>Cercidium</i>	<i>microphyllum</i>	sb	AZ	14581
	<i>Cercidium</i>	<i>texanum</i>	wst, Tw-lf	TX	14425
	<i>Cercis</i>	<i>canadensis</i> var. <i>mexicana</i>	rt, ws, sb, tw, lf	TX	15091
	<i>Senna</i>	<i>covesii</i>	rt, st-lf-fl	AZ	14640
	<i>Senna</i>	<i>durangensis</i>	rt, st, lf-fl-fr	TX	15045
	<i>Senna</i>	<i>lindheimeriana</i>	rt, lf-fr	TX	14515, 15075
	<i>Senna</i>	<i>pilosior</i>	rt, st-lf (-fr)	TX	14481
<b>Campanulaceae</b>	<i>Cyanea</i>	<i>leptostegia</i>	rt, ws, sb, lf, fl	HI	15592
<b>Capparaceae</b>	<i>Cleome</i>	<i>lutea</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	15362
	<i>Cleome</i>	<i>sp. aff. platycarpa</i>	rt-st-lf-fl	NV	15287
	<i>Cleome</i>	<i>sparsifolia</i>	rt, st-lf-fl-fr	CA	15360
	<i>Cleomella</i>	<i>longipes</i>	rt, st-lf-fl-fr	TX	15060
	<i>Cleomella</i>	<i>obtusifolia</i>	rt, st-lf-fl	CA	15359
	<i>Isomeris</i>	<i>arborea</i>	tw-lf-fl (fresh, dried)	CA	15758
	<i>Oxystylis</i>	<i>lutea</i>	rt-st-lf-fl	CA	15242
<b>Caprifoliaceae</b>	<i>Lonicera</i>	<i>conjugalis</i>	rt-rh, tw-lf	CA	15567
	<i>Lonicera</i>	<i>interrupta</i>	wst, tw-lf	CA	14798
	<i>Lonicera</i>	<i>involucrata</i> var. <i>involucrata</i>	wst-tw-lf	CA	15566
	<i>Lonicera</i>	<i>subspicata</i> var. <i>denudata</i>	rt, burl, ws-sb, tw-lf	CA	14680
	<i>Sambucus</i>	<i>racemosa</i> var. <i>racemosa</i>	sb; rb, sb, fr	CA	14888, 15439
	<i>Symphoricarpos</i>	<i>longiflorus</i>	rt, ws-sb, tw-lf	NV	14737
	<i>Symphoricarpos</i>	<i>mollis</i>	rt-rh-wst-lf	CA	14880, 14938
	<i>Symphoricarpos</i>	<i>rotundifolius</i>	rt-burl, ws-sb, tw-lf	CA	14932
	<i>Viburnum</i>	<i>edule</i>	wr, rb, sb, fr	AK	15477

<b>Family</b>	<b>Genus</b>	<b>Species/Variety</b>	<b>Plant Parts</b>	<b>State</b>	<b>Coll. Number</b>
<b>Caryophyllaceae</b>	<i>Arenaria</i>	<i>congesta</i> var. <i>subcongesta</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	14822
	<i>Cardionema</i>	<i>ramosissimum</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	14873
	<i>Saponaria</i>	<i>officinalis</i>	rt-rh, st-lf-fr	CA	15556
	<i>Silene</i>	<i>acaulis</i>	rt-st-lf-fl	AK	15401
	<i>Silene</i>	<i>gallica</i>	rt-st-lf-fl	CA	15304
	<i>Silene</i>	<i>hookeri</i>	rt-st-lf-fl	CA	15322
	<i>Spergula</i>	<i>arvensis</i>	rt-st-lf-fl	CA	14842
	<i>Spergularia</i>	<i>mariana</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	14947
	<i>Stellaria</i>	<i>longipes</i>	rt-st-lf-fl	AK	15529
<b>Celastraceae</b>	<i>Canotia</i>	<i>holacantha</i>	wr, rb, ws, sb, tw	AZ	14584
	<i>Mortonia</i>	<i>utahensis</i>	rt, ws-sb, tw-lf	CA	14621
	<i>Paxistima</i>	<i>myrsinites</i>	rt-rh, wst-lf	CA	14912
	<i>Perrottetia</i>	<i>sandwicensis</i>	rt, ws, sb, tw-lf	HI	15642
	<i>Schaefferia</i>	<i>cuneifolia</i>	rt, tw, lf (-fr)	TX	14442, 14458
<b>Chenopodiaceae</b>	<i>Allenrolfea</i>	<i>occidentalis</i>	rt-burl, ws-sb, tw (fresh, dried)	CA	14613, 15755
	<i>Atriplex</i>	<i>acanthicarpa</i>	rt, ws-sb, tw-lf (male, female)	TX	15033
	<i>Atriplex</i>	<i>canescens</i> var. <i>canescens</i>	fr	NV	15017
	<i>Atriplex</i>	<i>confertiflora</i>	fr	CA	15654
	<i>Atriplex</i>	<i>elegans</i> (cf.)	rt-st-lf-fr	AZ	14552
	<i>Atriplex</i>	<i>hymenelytra</i>	rt, wst-lf, tw-lf (dried, fresh)	CA	14628, 15741
	<i>Atriplex</i>	<i>joaquiniana</i>	rt-st-lf	CA	15295
	<i>Atriplex</i>	<i>lentiformis</i>	rt, st-lf	CA	14610
	<i>Atriplex</i>	<i>obovata</i>	rt, st-lf (male, female)	TX	15053
	<i>Atriplex</i>	<i>phyllostegia</i>	rt-st-lf-fl	CA	14805, 15175
	<i>Atriplex</i>	<i>polycarpa</i>	rt, ws-sb, tw-lf-fr	AZ	14580
	<i>Atriplex</i>	<i>spinifera</i>	rt, wst-lf-fl	CA	14619
	<i>Chenopodium</i>	<i>berlandieri</i>	rt-st-lf-fl	NV	15279
	<i>Chenopodium</i>	<i>hybridum</i>	rt-st-lf-fr	AK	15491
	<i>Chenopodium</i>	<i>macrospermum</i>	rt-st-lf	CA	15554
	<i>Chenopodium</i>	<i>pumilio</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	15548

<b>Family</b>	<b>Genus</b>	<b>Species/Variety</b>	<b>Plant Parts</b>	<b>State</b>	<b>Coll. Number</b>
	<i>Grayia</i>	<i>spinosa</i>	rt, tw-lf-fl	CA	15173
	<i>Halogeton</i>	<i>glomeratus</i>	rt-st-lf-fr	NV	15014
	<i>Kochia</i>	<i>americana</i>	rt-st-lf	CA	15241
	<i>Krascheninnikovia</i>	<i>lanata</i>	rt, wst-lf	NM	14540A
	<i>Nitrophila</i>	<i>occidentalis</i>	rt-st-lf-fl	CA	15250
	<i>Sarcobatus</i>	<i>baileyi</i>	rt, tw-lf-fl	NV	15016
	<i>Suaeda</i>	<i>moquinii</i>	rt-st-lf-fl	CA	15291A
	<i>Suaeda</i>	<i>suffrutescens</i>	rt, ws-lf-fl	TX	15036
<b>Chloranthaceae</b>	<i>Hedyosmum</i>	<i>arborescens</i>	ws, sb, tw, lf	PR	15679
<b>Cistaceae</b>	<i>Cistus</i>	<i>creticus</i>	rt, ws-sb, tw-lf-fl	CA	14683
	<i>Helianthemum</i>	<i>scoparium</i>	rt, st-lf-fl	CA	14674
<b>Clusiaceae</b>	<i>Clusia</i>	<i>clusiodes</i>	wr, rb, ws, sb, tw, lf	PR	15680
	<i>Clusia</i>	<i>gundlachii</i>	grd rt, aer rt, ws, sb, tw, lf	PR	15708
<b>Convolvulaceae</b>	<i>Calystegia</i>	<i>longipes</i>	st-fl-fl	CA	15198
	<i>Calystegia</i>	<i>macrostegia</i>	rt, st-lf-fl	CA	14676
	<i>Calystegia</i>	<i>sepium</i>	st-lf-fl	CA	14590
	<i>Calystegia</i>	<i>soldanella</i>	rt-rh, st-lf-fl	CA	14762
	<i>Convolvulus</i>	<i>arvensis</i>	rt-st-lf-fl	CA	15327
	<i>Convolvulus</i>	<i>equitans</i>	rt, st-lf (fl-fr)	TX	15098
	<i>Ipomoea</i>	<i>alba</i>	st-lf-fl	HI	15639
	<i>Merremia</i>	<i>dissecta</i>	rt, st, lf-fl-fr	TX	15163
<b>Cornaceae</b>	<i>Cornus</i>	<i>canadensis</i>	fr	AK	15494
	<i>Cornus</i>	<i>nuttallii</i>	sb	CA	14907
	<i>Cornus</i>	<i>suecica</i>	rt-st-lf-fl	AK	15394
<b>Corynocarpaceae</b>	<i>Corynocarpus</i>	<i>laevigatus</i>	wr, rb, ws, sb, tw, lf	HI	15601

<b>Family</b>	<b>Genus</b>	<b>Species/Variety</b>	<b>Plant Parts</b>	<b>State</b>	<b>Coll. Number</b>
<b>Crassulaceae</b>	<i>Dudleya</i>	<i>caespitosa</i>	rt-rh-st-lf	CA	14592
	<i>Dudleya</i>	<i>edulis</i>	rt-wst, lf	CA	14684
<b>Crossosomataceae</b>	<i>Crossosoma</i>	<i>bigelovii</i>	ws-sb, tw-lf; tw-lf-fl	CA, AZ	14606, 14643
	<i>Forsellesia</i>	<i>nevadensis</i>	rt, ws-sb, tw	NV	14731
<b>Cucurbitaceae</b>	<i>Brandegea</i>	<i>bigelovii</i>	st-lf-fl	CA	15268
	<i>Cucurbita</i>	<i>texana</i>	rt, st-lf, fr minus sd, sd	NM	14530
	<i>Ibervillea</i>	<i>tenuisecta</i>	tu, st-lf	TX	15134
	<i>Marah</i>	<i>macrocarpus</i>	rt, fr minus sd, sd	CA	14605
	<i>Momordica</i>	<i>charantia</i>	st-lf-fl-fr	TX	15701
<b>Cuscutaceae</b>	<i>Cuscuta</i>	<i>californica</i>	pl (on <i>Ambrosia dumosa</i> )	CA	15240, 15375
	<i>Cuscuta</i>	<i>indecora</i>	pl (dried, fresh)	CA	15745
	<i>Cuscuta</i>	<i>sp.</i>	px	CA	14689
<b>Datisceae</b>	<i>Datisca</i>	<i>glomerata</i>	rt, st, lf-fr	CA	15564
<b>Diapensiaceae</b>	<i>Diapensia</i>	<i>lapponica</i>	rt-st-lf	AK	15481B, 15513
<b>Droseraceae</b>	<i>Drosera</i>	<i>anglica</i>	rt-st-lf	AK	15459
<b>Ebenaceae</b>	<i>Diospyros</i>	<i>texana</i>	fr	TX	14449
<b>Elaeagnaceae</b>	<i>Elaeagnus</i>	<i>commutata</i>	rt, ws, sb, tw, lf, fr	AK	15523
	<i>Shepherdia</i>	<i>argentea</i>	sb	CA	14815
	<i>Shepherdia</i>	<i>canadensis</i>	tw, lf-fr	AK	15502
<b>Elaeocarpaceae</b>	<i>Elaeocarpus</i>	<i>bifidus</i>	wr, rb, ws, sb, tw, lf	HI	15605
<b>Empetraceae</b>	<i>Empetrum</i>	<i>nigrum</i>	rt-rh, tw-lf	AK	15417

<b>Family</b>	<b>Genus</b>	<b>Species/Variety</b>	<b>Plant Parts</b>	<b>State</b>	<b>Coll. Number</b>
<b>Epacridaceae</b>	<i>Styphelia</i>	<i>tameiameiae</i>	rt, ws, sb, tw-lf	HI	15575
<b>Ericaceae</b>	<i>Arbutus</i>	<i>xalapensis var. texana</i>	rt, ws, sb, tw, lf, fr	TX	14471
	<i>Arctostaphylos</i>	<i>canescens</i>	rt-wst, tw, lf	CA	15562
	<i>Arctostaphylos</i>	<i>columbiana</i>	tw, lf	CA	15012
	<i>Arctostaphylos</i>	<i>gabrielensis cf</i>	tw-lf-fl (bud)	CA	14599
	<i>Arctostaphylos</i>	<i>glandulosa</i>	tw-lf-fl	CA	14600
	<i>Arctostaphylos</i>	<i>glandulosa cf.</i>	ws-sb, tw, lf	CA	15171
	<i>Arctostaphylos</i>	<i>glauca cf.</i>	rt, tw, lf	CA	14598
	<i>Arctostaphylos</i>	<i>nevadensis</i>	tw-lf-fl	CA	14887
	<i>Arctostaphylos</i>	<i>nevadensis cf</i>	rt-rh, wst-tw, lf	CA	14824
	<i>Arctostaphylos</i>	<i>patula</i>	rt-burl, sb, tw, lf	CA	14826
	<i>Arctostaphylos</i>	<i>pungens</i>	rt	CA	14692
	<i>Arctostaphylos</i>	<i>rubra</i>	rt, wst-lf	AK	15480
	<i>Arctostaphylos</i>	<i>tomentosa ssp. rosei</i>	tw, lf	CA	14593
	<i>Arctostaphylos</i>	<i>tomentosa cf.</i>	tw, lf	CA	15006
	<i>Arctostaphylos</i>	<i>viscida ssp. viscida</i>	rt, tw-lf (fr immature)	CA	14827
	<i>Arctostaphylos</i>	<i>viscida ssp. mariposa</i>	rt, ws-sb, tw, lf, fr	CA	14934
	<i>Cassiope</i>	<i>stellariana</i>	rt-st-lf-fl	AK	15407
	<i>Cassiope</i>	<i>tetragona</i>	rt-st-lf-fr	AK	15504, 15514
	<i>Chamaedaphne</i>	<i>calyculata</i>	rt-rh; wst-tw-lf	AK	15453
	<i>Elliottia</i>	<i>pyroliflorus</i>	rt, ws-sb, tw-lf-fr	AK	15484
	<i>Erica</i>	<i>lusitanica</i>	rt-burl, ws-sb, tw, lf-fl	CA	14854
	<i>Ledum</i>	<i>decumbens</i>	rt-rh, wst-tw-lf	AK	15447
	<i>Ledum</i>	<i>groenlandicum</i>	rt-ws, tw-lf	AK	15517
	<i>Loiseleuria</i>	<i>procumbens</i>	rt-rh, wst-lf-fr; rt-st-lf	AK	15481, 15515
	<i>Menziesia</i>	<i>ferruginea var. ferruginea</i>	rt, ws-sb, tw-lf	AK	15443
	<i>Phyllodoce</i>	<i>aleutica</i>	rt-rh, wst-, tw-lf-fl	AK	15390
	<i>Phyllodoce</i>	<i>empetriformis</i>	rt-rh, tw-lf-fl	CA	14900
	<i>Rhododendron</i>	<i>lapponicum</i>	rt-ws, tw-lf	AK	15506
	<i>Vaccinium</i>	<i>ovalifolium</i>	rt-rh, ws-sb, tw-lf	AK	15464
	<i>Vaccinium</i>	<i>ovatum</i>	ws, sb, tw, lf	CA	14850

<b>Family</b>	<b>Genus</b>	<b>Species/Variety</b>	<b>Plant Parts</b>	<b>State</b>	<b>Coll. Number</b>
	<i>Vaccinium</i>	<i>uliginosum</i>	rt-rh, tw-lf-fr	AK	15422
	<i>Vaccinium</i>	<i>vitis-idaea</i>	rt-rh-st-lf	AK	15444
<b>Escalloniaceae</b>	<i>Escallonia</i>	<i>macrantha</i>	ws-sb, tw, lf	Cultivation	14961
<b>Euphorbiaceae</b>	<i>Acalypha</i>	<i>hederacea</i>	rt-st-lf-fl (male)	TX	14423
	<i>Acalypha</i>	<i>monostachya</i>	rt, st-lf-fl-fr	TX	15093
	<i>Acalypha</i>	<i>phleoides</i>	rt, st-lf-fr	TX	14468
	<i>Alchornea</i>	<i>latifolia</i>	wr, rb, ws, sb, tw, lf	PR	15669
	<i>Aleurites</i>	<i>molucanna</i>	sd	HI	15626
	<i>Antidesma</i>	<i>platyphyllum</i>	wr, rb, ws, sb, tw, lf, fr	HI	15584
	<i>Bernardia</i>	<i>myricifolia</i>	rt, ws-sb, tw-lf-fr	TX	15154
	<i>Bischofia</i>	<i>javanica</i>	wr, rb, ws, sb, tw, lf, fr	HI	15623
	<i>Chamaesyce</i>	<i>sp.</i>	rt, ws-sb, tw-lf	HI	15585
	<i>Chamaesyce</i>	<i>maculata</i>	rt-st-lf-fr	CA	15656
	<i>Chamaesyce</i>	<i>micromera</i>	rt-st-lf-fl-fr	AZ	14553
	<i>Chamaesyce</i>	<i>parryi</i>	rt-st-lf-fr	TX	15027
	<i>Chamaesyce</i>	<i>polycarpa</i>	rt, st-lf-fr; rt-st-lf-fl-fr	CA	14577, 15267
	<i>Chamaesyce</i>	<i>prostrata</i>	rt-st-lf-fr	CA	15657
	<i>Chamaesyce</i>	<i>serpyllifolia</i>	rt-st-lf-fl-fr	TX	14517
	<i>Chamaesyce</i>	<i>theriaca</i>	rt-st-lf-fl-fr	TX	14519
	<i>Croton</i>	<i>californicus</i>	rt, st-lf-fl-fr	CA	15732
	<i>Croton</i>	<i>dioicus</i>	rt, st-lf (fl-fr)	TX	14469
	<i>Croton</i>	<i>incanus</i>	rt, ws-sb, tw-lf (-fr)	TX	15159
	<i>Croton</i>	<i>poecilanthus</i>	wr, rb, ws, sb, tw, lf	PR	15677
	<i>Croton</i>	<i>pottsii</i>	rt, st-lf-fr	NM	14537
	<i>Croton</i>	<i>wigginsii</i>	ws-sb, tw-lf-fl	CA	14616
	<i>Ditaxis</i>	<i>lanceolata</i>	rt, st-lf-fl-fr	CA	15735
	<i>Drypetes</i>	<i>glauca</i>	rt, ws, sb, tw, lf, fr	TX	15686
	<i>Euphorbia</i>	<i>antisyphyllitica</i>	rt, st	TX	14441
	<i>Tetracoccus</i>	<i>dioicus</i>	rt, burl, ws-sb, tw-lf, fr	CA	14667
	<i>Tetracoccus</i>	<i>hallii</i>	rt, ws-sb, tw-fl-fr	CA	15270

Family	Genus	Species/Variety	Plant Parts	State	Coll. Number
Fabaceae	<i>Astragalus</i>	<i>allochrous</i>	rt-st-lf-fl	AZ	14645
	<i>Astragalus</i>	<i>alpinus</i>	rt-st-lf-fr	AK	15503
	<i>Astragalus</i>	<i>douglasii</i>	st-lf, fr	CA	15374
	<i>Astragalus</i>	<i>filipes</i>	st-lf-fl	CA	14789
	<i>Astragalus</i>	<i>lentiginosus</i>	rt-st-lf-fl-fr	AZ	14638
	<i>Cytisus</i>	<i>scoparius</i>	sb	CA	14877
	<i>Dalea</i>	<i>formosa</i>	rt-wst-lf	TX	14477
	<i>Dalea</i>	<i>frutescens</i>	rt, tw-lf	TX	14459
	<i>Dalea</i>	<i>mollis</i>	rt-st-lf-fl	AZ	14657
	<i>Desmodium</i>	<i>psilophyllum</i>	rt, st-lf	TX	15132
	<i>Eysenhardtia</i>	<i>texana</i>	wr, rb, ws-sb, tw-lf	TX	14452
	<i>Genista</i>	<i>maderensis</i>	rt, ws, sb, tw-lf-fl	CA	14594
	<i>Glycyrrhiza</i>	<i>lepidota</i>	rt-rh, st-lf-fl	CA	14807
	<i>Hedysarum</i>	<i>alpinum</i>	rt, st-lf-fr	AK	15499
	<i>Indigofera</i>	<i>lindheimeriana</i>	rt, old st, new st-lf, fr	TX	15144
	<i>Lathyrus</i>	<i>littoralis</i>	rt-rh, st-lf-fl	CA	14760
	<i>Lathyrus</i>	<i>maritimus</i>	rt-st-lf-fl, fr	AK	15471
	<i>Lathyrus</i>	<i>palustris</i> ssp. <i>pilosus</i>	st-lf-fl	AK	15465
	<i>Lathyrus</i>	<i>vestitus</i>	st-lf-fl	CA	14677
	<i>Lotus</i>	<i>corniculatus</i>	rt-st-lf-fl	CA	14841
	<i>Lotus</i>	<i>crassifolius</i>	rt-rh, st-lf-fl	CA	14944
	<i>Lotus</i>	<i>denticulatus</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	14935A
	<i>Lotus</i>	<i>humistratus</i>	st-lf-fl	CA	14753
	<i>Lotus</i>	<i>nevadensis</i>	rt-st-lf-fl	CA	14829
	<i>Lotus</i>	<i>pinnatus</i>	rt-st-lf-fl	CA	14876
	<i>Lotus</i>	<i>plebius</i>	rt-st-lf-fl	AZ	14644
	<i>Lotus</i>	<i>purshianus</i>	rt-st-lf-fl	CA	15318, 15549
	<i>Lotus</i>	<i>rigidus</i>	rt-ws, st-lf-fl-fr	CA	15251
	<i>Lotus</i>	<i>scoparius</i>	rt, st-lf-fr	CA	14687
	<i>Lotus</i>	<i>scoparius</i> var. <i>brevialatus</i>	rt, st-lf-fl	CA	15199
	<i>Lotus</i>	<i>stipularis</i> var. <i>stipularis</i>	rt-st-lf-fl	CA	14828

<b>Family</b>	<b>Genus</b>	<b>Species/Variety</b>	<b>Plant Parts</b>	<b>State</b>	<b>Coll. Number</b>
	<i>Lupinus</i>	<i>arboreus</i>	wr, rb, ws, sb, tw, fl	CA	14834
	<i>Lupinus</i>	<i>breweri</i>	rt-rh-st-lf	CA	14778
	<i>Lupinus</i>	<i>nootkatensis</i>	rt, st-lf-fl-fr	AK	15391
	<i>Olneya</i>	<i>tesota</i>	wr, rb, ws, new sb, old sb, tw-lf	CA	14576
	<i>Oxytropis</i>	<i>campestris</i>	rt, st-lf, fr	AK	15498
	<i>Oxytropis</i>	<i>nigrescens</i>	rt-st-lf-fr	AK	15482
	<i>Oxytropis</i>	<i>sp.</i>	rt, st-lf-fl-fr	AZ	14648
	<i>Psorothamnus</i>	<i>emoryi</i>	rt, ws-sb, tw-lf-fl-fr	CA	15266
	<i>Psorothamnus</i>	<i>polydenius</i>	rt, ws-sb, tw-lf (fl)	NV, CA	15015, 15358
	<i>Psorothamnus</i>	<i>schottii</i>	wr, rb, ws-sb, tw-lf	CA	15218
	<i>Psorothamnus</i>	<i>scoparius</i>	rt, st	NM	14525
	<i>Psorothamnus</i>	<i>spinosus</i>	wr, rb, sb	CA	14575
	<i>Sophora</i>	<i>secundiflora</i>	wr, rb, sb	TX	15149
	<i>Spartium</i>	<i>junceum</i>	rt, wst, hst, fl	CA	15013
	<i>Thermopsis</i>	<i>gracilis</i>	rt-rh, st-lf fl-fr	CA	14886
	<i>Thermopsis</i>	<i>aff. gracilis</i>	rt, st-lf-fr	CA	15563
	<i>Trifolium</i>	<i>dubium</i>	rt-st-lf-fl	CA	14767
	<i>Vicia</i>	<i>nigricans ssp. gigantea</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	14837
	<i>Vicia</i>	<i>villosa ssp. varia</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	14836
<b>Fagaceae</b>	<i>Lithocarpus</i>	<i>densiflorus var. echinoides</i>	rt-burl, ws-sb, tw, lf-fl	CA	14906
	<i>Quercus</i>	<i>agrifolia</i>	fr	CA	14618
	<i>Quercus</i>	<i>berberidifolia</i>	rt-burl, wr, rb	CA	14604
	<i>Quercus</i>	<i>engelmannii</i>	ws, sb, tw-lf	CA	14951
	<i>Quercus</i>	<i>pungens var. pungens</i>	rt, ws, sb, tw, lf, fr	TX	15092
<b>Flacourtiaceae</b>	<i>Casearia</i>	<i>decandra</i>	rt, ws, sb, tw-lf-fl	PR	15714
	<i>Xylosma</i>	<i>buxifolium</i>	rt, ws, sb, tw-lf	PR	15694
<b>Fouquieriaceae</b>	<i>Fouquieria</i>	<i>splendens</i>	fl	AZ	14658
<b>Garryaceae</b>	<i>Garrya</i>	<i>elliptica</i>	ws, sb, tw, lf, if (fr)	CA	14848

<b>Family</b>	<b>Genus</b>	<b>Species/Variety</b>	<b>Plant Parts</b>	<b>State</b>	<b>Coll. Number</b>
	<i>Garrya</i>	<i>fremontii</i>	ws-sb, tw, lf; sb	CA	14750, 14920
	<i>Garrya</i>	<i>ovata</i>	rt, ws-sb, tw, lf, fr	TX	15126
	<i>Garrya</i>	<i>veatchii</i>	rt, ws, sb, tw-lf	CA	14571B
<b>Gentianaceae</b>	<i>Frasera</i>	<i>albicaulis</i> var. <i>nitida</i>	rt, st-lf-fl (bud)	CA	14819
	<i>Gentiana</i>	<i>propinqua</i> ssp. <i>acuta</i>	rt-st-lf-fl-fr	AK	15500
	<i>Swertia</i>	<i>perennis</i>	rt-st-lf-fl	AK	15455
<b>Geraniaceae</b>	<i>Geranium</i>	<i>erianthum</i>	rt, st-lf-fl	AK	15414
<b>Gesneriaceae</b>	<i>Gesneria</i>	<i>pedunculosa</i>	rt, ws-sb, tw-lf	PR	15719
<b>Goodeniaceae</b>	<i>Scaevola</i>	<i>gaudichaudiana</i>	rt, ws, sb, tw, lf	HI	15611
<b>Grossulariaceae</b>	<i>Ribes</i>	<i>cereum</i>	rt, ws-sb, tw-lf-fr	OR	15540
	<i>Ribes</i>	<i>glandulosum</i>	rt-rh, ws-sb, tw-lf	AK	15463
	<i>Ribes</i>	<i>indecorum</i>	rt, ws-sb, tw (-lf)	CA	14949
	<i>Ribes</i>	<i>inebrians</i>	rt-burl, tw-lf-fl	CA	14818
	<i>Ribes</i>	<i>lobbii</i>	rt, ws-sb, tw-lf-fl	CA	14847
	<i>Ribes</i>	<i>quercetorum</i>	rt-rh, ws-sb, tw-lf-fr	CA	14714
	<i>Ribes</i>	<i>roezlii</i> var. <i>roezlii</i>	rt-burl, wst-lf-fl	CA	14825, 14937
	<i>Ribes</i>	<i>roezlii</i> var. <i>cruentum</i>	rt-burl, ws-sb, tw-lf-fr	CA	14923
	<i>Ribes</i>	<i>sanguineum</i>	rt, ws-sb, tw-lf-fl	CA	14596
	<i>Ribes</i>	<i>velutinum</i>	rt, ws-sb, tw-lf-fr	NV	14748
	<i>Ribes</i>	<i>laxiflorum</i>	rt-rh, wst-tw-lf	AK	15429
<b>Hippocastanaceae</b>	<i>Aesculus</i>	<i>californica</i>	sb, fl	CA	14796
<b>Hydrophyllaceae</b>	<i>Draperia</i>	<i>systyla</i>	rt-rh-st-lf-fl	CA	14882
	<i>Emmenanthe</i>	<i>penduliflora</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	14754
	<i>Eriodictyon</i>	<i>angustifolium</i>	wr, rb, ws, sb, tw, lf	NV	14733
	<i>Eriodictyon</i>	<i>crassifolium</i> var. <i>crassifolium</i>	wr, rb, ws, sb, tw, lf	CA	14867

<b>Family</b>	<b>Genus</b>	<b>Species/Variety</b>	<b>Plant Parts</b>	<b>State</b>	<b>Coll. Number</b>
	<i>Eriodictyon</i>	<i>trichocalyx</i>	rt, ws, sb, tw, lf	CA	14571A
	<i>Eucrypta</i>	<i>chrysanthemifolia</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	15302
	<i>Nama</i>	<i>demissum</i> var. <i>demissum</i>	rt-st-lf-fl	CA	15249
	<i>Nama</i>	<i>harvardii</i>	rt, st-lf-fl	TX	15035
	<i>Nemophila</i>	<i>menziesii</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	15213
	<i>Phacelia</i>	<i>argentea</i>	wst, tw-lf (if)	CA	15007
	<i>Phacelia</i>	<i>brachyloba</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	15337
	<i>Phacelia</i>	<i>calthifolia</i>	rt-st-lf-fl	CA	15244
	<i>Phacelia</i>	<i>cicutaria</i>	rt-st-lf-fl	CA	14685B, 14702, 15204
	<i>Phacelia</i>	<i>ciliata</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	15193
	<i>Phacelia</i>	<i>crenulata</i>	rt, st-lf-fl-fr	CA	14952
	<i>Phacelia</i>	<i>crenulata</i> var. <i>minutiflora</i>	rt-st-lf-fl-fr	NV	15221
	<i>Phacelia</i>	<i>fremontii</i>	rt-st-lf-fl	CA	15253
	<i>Phacelia</i>	<i>imbricata</i> ssp. <i>patula</i>	rt, st-lf-fl-fr	CA	15329
	<i>Phacelia</i>	<i>linearis</i>	rt-st-lf-fl	CA	14782
	<i>Phacelia</i>	<i>parryi</i>	rt-st-lf-fl	CA	15300
	<i>Phacelia</i>	<i>ramosissima</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	15330
	<i>Phacelia</i>	<i>tanacetifolia</i>	rt-st-lf-fl (dried, fresh)	CA	15748
	<i>Pholistoma</i>	<i>auritum</i>	rt-st-lf-fl	CA	15201
	<i>Turricula</i>	<i>parryi</i>	rt, ws-sb, tw-lf-fl	CA	15377
<b>Juglandaceae</b>	<i>Juglans</i>	<i>microcarpa</i>	wr, rb, ws, sb, tw-lf, fr	TX	14445
<b>Koberliniaceae</b>	<i>Koberlinia</i>	<i>spinosa</i>	rt, ws-sb, Tw-fr	TX	14437
<b>Krameriaceae</b>	<i>Krameria</i>	<i>grayii</i>	rt, tw-lf (fl-fr)	TX	14462
	<i>Krameria</i>	<i>ramosissima</i>	rt-st-lf (fl-fr)	TX	14424
<b>Lamiaceae</b>	<i>Agastache</i>	<i>urticifolia</i>	rt, st-lf-fl-fr	CA	15555
	<i>Hyptis</i>	<i>emoryi</i>	rt, ws-sb, Tw-lf	CA	14574
	<i>Monardella</i>	<i>odoratissima</i> ssp. <i>pallida</i>	rt-rh, st-lf-fl	CA	14913, 14940

<b>Family</b>	<b>Genus</b>	<b>Species/Variety</b>	<b>Plant Parts</b>	<b>State</b>	<b>Coll. Number</b>
	<i>Salazaria</i>	<i>mexicana</i>	rt, st	NV	14564
	<i>Salvia</i>	<i>apiana</i>	rt, st, lf	CA	14678
	<i>Salvia</i>	<i>ballotaeflora</i>	rt	TX	15147
	<i>Salvia</i>	<i>carduacea</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	15211
	<i>Salvia</i>	<i>clevelandii</i>	rt, ws-sb, tw-lf-fl	CA	15311
	<i>Salvia</i>	<i>columbariae</i>	rt-st-lf-fl (fresh, dried)	CA	15203, 15759
	<i>Salvia</i>	<i>leucophylla</i>	rt, tw-lf-fl	CA	15335
	<i>Salvia</i>	<i>mellifera</i>	rt, ws-sb, tw-lf-fr	CA	14661
	<i>Salvia</i>	<i>reflexa</i>	rt-st-lf-fr	TX	15142
	<i>Salvia</i>	<i>regla</i>	rt, wst, tw-lf	TX	15128
	<i>Salvia</i>	<i>sonomensis</i>	rt-rh, st-lf-fl	CA	14911
	<i>Stachys</i>	<i>adjugoides</i> var. <i>rigida</i>	rt-st-lf-fl	CA	14858
	<i>Trichostema</i>	<i>lanatum</i>	rt, ws-sb, tw-lf-fl	CA	15333
	<i>Trichostemma</i>	<i>laxum</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	15565
<b>Lauraceae</b>	<i>Ocotea</i>	<i>leucoxydon</i>	wr, rb, ws, sb, tw, lf, fr	PR	15695
<b>Lennoaceae</b>	<i>Ammobroma</i>	<i>sonorae</i>	if-stalk, if-fr-head	CA	15276
<b>Linaceae</b>	<i>Linum</i>	<i>lewisii</i>	rt, st-lf-fl	CA	14749
<b>Loasaceae</b>	<i>Eucnide</i>	<i>urens</i>	rt, st, lf	NV	15229B
	<i>Mentzelia</i>	<i>albicaulis</i>	rt-st-lf-fl-fr	NV	14746
	<i>Mentzelia</i>	<i>laevicaulis</i>	rt, st-lf-fl-fr	CA	15550
	<i>Mentzelia</i>	<i>mexicana</i>	rt, st-lf-fl-fr	TX	15082
	<i>Mentzelia</i>	<i>multiflora</i>	rt, st-lf-fr	TX	14513
	<i>Mentzelia</i>	<i>obscura</i>	rt-st-lf-fl	CA	15246
	<i>Mentzelia</i>	<i>veatchiana</i>	rt-st-lf-fl	CA	14 803, 15182, 15346
	<i>Petalonyx</i>	<i>thurberi</i>	rt, ws-sb, tw-lf	CA	14566
<b>Loganiaceae</b>	<i>Buddleja</i>	<i>marrubiifolia</i>	rt, ws-sb, tw-lf	TX	14489

<b>Family</b>	<b>Genus</b>	<b>Species/Variety</b>	<b>Plant Parts</b>	<b>State</b>	<b>Coll. Number</b>
	<i>Buddleja</i>	<i>scordioides</i>	rt, ws-sb, tw-lf (fl-fr)	TX	14521
	<i>Buddleja</i>	<i>utahensis</i>	rt, ws-sb, tw-lf-fl	NV	15234
<b>Loranthaceae</b>	<i>Dendrophthora</i>	<i>domingensis</i>	pl	PR	15724
	<i>Phoradendron</i>	<i>californicum</i>	px (fl-fr)	CA	14607
	<i>Phoradendron</i>	<i>chrysocarpum</i>	pl	PR	15691
	<i>Phoradendron</i>	<i>densum</i>	px	CA	14608
	<i>Phoradendron</i>	<i>hawksworthii</i>	st-lf	TX	14473
	<i>Phoradendron</i>	<i>juniperinum</i>	st-lf (-fr)	NM	14546
	<i>Phoradendron</i>	<i>tomentosum</i> ssp. <i>cockerillii</i>	st-lf	TX	14428
	<i>Phoradendron</i>	<i>villosum</i> ssp. <i>coryae</i>	st-lf	TX	14472
	<i>Phoradendron</i>	<i>villosum</i>	st-lf-fl	CA	14601
<b>Malpighiaceae</b>	<i>Byrsonima</i>	<i>coriacea</i>	wr, rb, ws, sb, tw, lf	PR	15699
	<i>Byrsonima</i>	<i>crassifolia</i>	wr, rb, ws, sb, tw, lf	PR	15698
	<i>Byrsonima</i>	<i>lucida</i>	wr, rb, ws, sb, tw, lf	PR	15725
	<i>Janusia</i>	<i>gracilis</i>	rt, st-lf	TX	14503
<b>Malvaceae</b>	<i>Abutilon</i>	<i>incanum</i>	rt, st-lf-fl	TX	15112
	<i>Eremalche</i>	<i>rotundifolia</i>	rt-st-lf-fl	CA	15248
	<i>Hibiscus</i>	<i>arnottianus</i>	wr, rb, ws, sb, sb-fasciation, tw-lf	HI	15621
	<i>Hibiscus</i>	<i>denudatus</i>	rt-wst, hst-lf-fl-fr	TX	15108
	<i>Hibiscus</i>	<i>furcellatus</i>	rt, ws, sb, hst-lf	HI	15627
	<i>Malacothamnus</i>	<i>marrubioides</i>	rt, ws, sb, tw-lf	CA	15334
	<i>Malva</i>	<i>parviflora</i>	rt-st-lf-fl	AZ	14641
	<i>Malvaviscus</i>	<i>penduliflora</i>	sb, tw-lf-fl	HI	15641
	<i>Sida</i>	<i>filipes</i>	rt, wst-lf-fl-fr	TX	15156
	<i>Sphaeralcea</i>	<i>ambigua</i> var. <i>rugosa</i>	rt, st-lf-fl-fr	AZ	14639
	<i>Sphaeralcea</i>	<i>ambigua</i> cf.	rt, lf (fl)	AZ	14655
	<i>Sphaeralcea</i>	<i>angustifolia</i>	rt-st-lf-fl-fr	TX	14435, 15078
	<i>Sphaeralcea</i>	<i>emoryi</i>	st-lf-fl-fr	AZ	14654
	<i>Sphaeralcea</i>	<i>rusbyi</i> cf.	rt, st-lf-fl-fr	AZ	14652

<b>Family</b>	<b>Genus</b>	<b>Species/Variety</b>	<b>Plant Parts</b>	<b>State</b>	<b>Coll. Number</b>
	<i>Sphaeralcea</i>	<i>subhastata</i>	rt-st-lf-fl-fr	TX	15165
<b>Marcgraviaceae</b>	<i>Marcgravia</i>	<i>brittoniana</i>	rt, ws-sb, tw, lf	PR	15666
	<i>Marcgravia</i>	<i>sintenisii</i>	wr, rb, ws, sb, tw, lf	PR	15675
<b>Melastomataceae</b>	<i>Leandra</i>	<i>krugiana</i>	rt, ws-sb, tw, lf	PR	15706
	<i>Miconia</i>	<i>mirabilis</i>	rt, ws, sb, tw, lf	PR	15667
	<i>Miconia</i>	<i>racemosa</i>	rt, ws, sb, tw, lf	PR	15674
	<i>Oxyspora</i>	<i>paniculata</i>	rt, ws, sb, tw, lf	HI	15648
<b>Meliaceae</b>	<i>Toona</i>	<i>ciliata</i>	rb, sb	HI	15640
<b>Menispermaceae</b>	<i>Cocculus</i>	<i>trilobus</i>	rt, st-lf	HI	15600
<b>Menyanthaceae</b>	<i>Menyanthes</i>	<i>trifoliata</i>	rt-rh, lf	AK	15449
	<i>Nephrophyllidium</i>	<i>crista-galli</i>	rt-rh, lf, if (fr)	AK	15485
<b>Mimosaceae</b>	<i>Acacia</i>	<i>koa</i>	wr, rb, ws, sb, tw, phyllode, lf, fr	HI	15580
	<i>Acacia</i>	<i>berlandieri</i>	wr, rb, ws, sb, tw-pet-fr, lf	TX	15150
	<i>Acacia</i>	<i>constricta</i>	wr, rb, rt<2 mm, ws, sb, tw-lf	TX	15088
	<i>Acacia</i>	<i>greggii</i> var. <i>greggii</i>	rt-rh, old ws-sb, new ws-sb, tw-lf	TX	15089
	<i>Acacia</i>	<i>rigidula</i>	wr, rb, ws, sb, tw-lf	TX	15151
	<i>Acacia</i>	<i>schottii</i> (aff.)	rt, ws-sb, tw-lf (-fr)	TX	14501
	<i>Acacia</i>	<i>texensis</i>	rt, wst-tw-lf-fl	TX	15114
	<i>Acacia</i>	<i>vernica</i>	rt, ws-sb, tw-lf (-fr)	TX	14443
	<i>Calliandra</i>	<i>conferta</i>	rt, wst-lf	TX	15153
	<i>Calliandra</i>	<i>eriphylla</i>	rt, ws-sb, tw-lf-fl	CA	15272
	<i>Falcataria</i>	<i>molucanna</i>	wr, rb, ws, sb, tw, lf, fr	HI	15628
	<i>Leucaena</i>	<i>retusa</i>	fr	TX	14484
	<i>Mimosa</i>	<i>turneri</i>	wr, rb, ws-sb, tw-lf (-fr)	TX	14500
<b>Moraceae</b>	<i>Ficus</i>	<i>microcarpa</i>	aerial rt, wr, rb	HI	15651

<b>Family</b>	<b>Genus</b>	<b>Species/Variety</b>	<b>Plant Parts</b>	<b>State</b>	<b>Coll. Number</b>
<b>Myoporaceae</b>	<i>Myoporum</i>	<i>sandwicensis</i>	rt, ws, sb, tw, lf, fr	HI	15599
<b>Myricaceae</b>	<i>Myrica</i>	<i>californica</i>	sb	CA	14849
	<i>Myrica</i>	<i>faya</i>	wr, rb, ws, sb, tw, lf	HI	15583
	<i>Myrica</i>	<i>gale</i>	rt-rh, ws-sb, tw-lf	AK	15452
<b>Myrsinaceae</b>	<i>Ardisia</i>	<i>crenata</i>	rt, ws-sb, lf, fr	HI	15619
	<i>Myrsine</i>	<i>lanaiensis</i>	wr, rb, ws, sb, tw, lf	HI	15591
<b>Myrtaceae</b>	<i>Eugenia</i>	<i>uniflora</i>	wr, rb, ws, sb, tw, lf, fr	HI	15647
	<i>Gomidesia</i>	<i>lindeniana</i>	rt, ws, sb, tw, lf, fr	PR	15709
	<i>Lophostemon</i>	<i>confertus</i>	wr, ws, sb, tw, lf	HI	15606
	<i>Melaleuca</i>	<i>quinquinervia</i>	wr, rb, ws, inner sb, outer sb, tw, lf	HI	15576
	<i>Metrosideros</i>	<i>polymorpha</i>	wr, rb, ws, sb, tw, lf	HI	15581
	<i>Metrosideros</i>	<i>tremuloides</i>	aerial rt, wr, rb, ws, sb, tw, lf	HI	15644
	<i>Pimenta</i>	<i>racemosa</i> var. <i>grisea</i>	rt, ws, sb, tw, lf	PR	15727
	<i>Psidium</i>	<i>cattleianum</i>	fine rt, coarse rt, ws, sb, tw, lf, fr	HI	15577
	<i>Rhodomyrtus</i>	<i>tomentosa</i>	fine rt, wr, rb, ws, sb, tw, lf, fr	HI	15610
	<i>Siphoneugena</i>	<i>densiflora</i>	rt, ws, sb, tw, lf	PR	15712
<b>Nyctaginaceae</b>	<i>Abronia</i>	<i>latifolia</i>	rt	CA	14831, 15509
	<i>Abronia</i>	<i>villosa</i> var. <i>villosa</i>	rt-st-lf-fl-fr (fresh, dried)	CA	15217, 15275
	<i>Acleisanthes</i>	<i>longiflora</i>	rt, st-lf-fl, 14554	TX	15106
	<i>Allionia</i>	<i>incarnata</i>	rt-st-lf-fl-fr	TX	14510
	<i>Boerhavia</i>	<i>coccinea</i>	rt, st-lf-fl-fr	TX	14508
	<i>Boerhavia</i>	<i>intermedia</i>	rt-st-lf-fr	TX	15032
	<i>Boerhavia</i>	<i>spicata</i>	rt-st-lf-fr	TX	15029
	<i>Boerhavia</i>	<i>wrightii</i> var. <i>lanuginosa</i>	rt-st-lf-fl-fr	AZ	14554
	<i>Cyphomeris</i>	<i>gypsophiloides</i>	st-lf-fl	TX	15086
	<i>Guapira</i>	<i>obtusata</i>	ws, sb, tw, lf	PR	15729
	<i>Hermidium</i>	<i>alipes</i>	rt, st-lf-fl	NV	14740

<b>Family</b>	<b>Genus</b>	<b>Species/Variety</b>	<b>Plant Parts</b>	<b>State</b>	<b>Coll. Number</b>
	<i>Mirabilis</i>	<i>bigelovii</i>	st-lf-fl	NV	14744
	<i>Mirabilis</i>	<i>californica</i>	rt, st-lf-fl	CA	14686
	<i>Mirabilis</i>	<i>multiflora</i>	rt, st-lf-fl (bud)	CA	14700
	<i>Nyctaginea</i>	<i>capitata</i>	rt-st-lf-fl	TX	14427
	<i>Pisonia</i>	<i>sandwicensis</i>	wr, rb, ws, sb, tw, lf	HI	15594
	<i>Pisonia</i>	<i>subcordata</i>	wr, rb, ws-sb, tw, lf	PR	15705
	<i>Selinocarpus</i>	<i>angustifolius</i>	rt, wst-lf-fr	TX	15138
	<i>Selinocarpus</i>	<i>parvifolius</i>	rt, wst, hst	TX	15104
<b>Oleaceae</b>	<i>Chionanthus</i>	<i>domingensis</i>	wr, rb, ws, sb, tw, lf	PR	15710
	<i>Forestiera</i>	<i>angustifolia</i>	wr, rb, ws-sb, Tw-lf	TX	14439
	<i>Forestiera</i>	<i>reticulata</i>	rt, ws-sb, tw, lf (-fr)	TX	15160
	<i>Fraxinus</i>	<i>anomala</i>	ws, sb, tw, lf-fr	NV	15291B
	<i>Fraxinus</i>	<i>dipetala</i>	wr, rb, ws, sb, tw-lf (-fl)	CA	14710
	<i>Fraxinus</i>	<i>greggii</i>	wr, rb, ws, sb, tw-lf	TX	14455
	<i>Jasminum</i>	<i>polyanthemum</i>	tw-lf-fl	Cultivation	14627A
	<i>Menodora</i>	<i>longiflora</i>	rt, st-lf (-fr)	TX	14480
	<i>Menodora</i>	<i>scabra</i>	rt, st-lf (-fr)	NM	14538
	<i>Nestegis</i>	<i>sandwicensis</i>	wr, rb, ws, sb, tw, lf	HI	15608
	<i>Olea</i>	<i>europaea</i>	rt, burl, ws-sb, tw-lf	CA	14948
<b>Onagraceae</b>	<i>Calylophus</i>	<i>hartwegii</i>	rt, st-lf (-fl)	TX	14479
	<i>Camissonia</i>	<i>boothii ssp. desertorum</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	15264 15237, 15243,
	<i>Camissonia</i>	<i>brevipes</i>	rt-st-lf-fl-fr	NV, CA	15278
	<i>Camissonia</i>	<i>cheiranthifolia</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	14764
	<i>Camissonia</i>	<i>claviformis ssp. funera</i>	rt-st-lf-fl	CA	15245
	<i>Camissonia</i>	<i>claviformis ssp. aurantiaca</i>	rt-st-lf-fl	CA	15731
	<i>Camissonia</i>	<i>heterochroma aff.</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	15367
	<i>Camissonia</i>	<i>robusta</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	15316
	<i>Camissonia</i>	<i>walkeri ssp. tortilis</i>	rt, st-lf-fl-fr	NV	15232
	<i>Clarkia</i>	<i>purpurea ssp. quadrivulnera</i>	st-lf-fl-fr	CA	15297

<b>Family</b>	<b>Genus</b>	<b>Species/Variety</b>	<b>Plant Parts</b>	<b>State</b>	<b>Coll. Number</b>
	<i>Clarkia</i>	<i>unguiculata</i>	rt-st-lf-fl	CA	15336
	<i>Clarkia</i>	<i>williamsonii</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	14935B
	<i>Clarkia</i>	<i>xantina</i> ssp. <i>xantina</i>	rt-st-lf-fl	CA	14797
	<i>Epilobium</i>	<i>angustifolium</i> ssp. <i>macrophyllum</i>	rt, st-lf, fl	AK	15445
	<i>Epilobium</i>	<i>brachycarpum</i>	rt-st-lf-fl-fr	OR	15545
	<i>Epilobium</i>	<i>latifolium</i>	rt, st-lf-fl	AK	15404
	<i>Gaura</i>	<i>coccinea</i>	rt, st-lf-fl	TX	15120
	<i>Gayophytum</i>	<i>diffusum</i> ssp. <i>parviflorum</i>	rt-st-lf-fl-fr	OR	15539
	<i>Oenothera</i>	<i>caespitosa</i>	rt-st-lf-fl	CA	14780
	<i>Oenothera</i>	<i>deltoides</i>	rt-st-lf-fl (dried, fresh)	CA	15752, 15271
	<i>Oenothera</i>	<i>trioloba</i>	rt-st-lf-fl	TX	15074
	<i>Zauschneria</i>	<i>californica</i>	wst-lf-fl-fr	CA	14928
<b>Orobanchaceae</b>	<i>Boschniakia</i>	<i>rossica</i>	rt, lf-stalk, fr	AK	15511
<b>Oxalidaceae</b>	<i>Oxalis</i>	<i>pes-capre</i>	rt-st-lf-fl	CA	14595
<b>Papaveraceae</b>	<i>Argemone</i>	<i>hispida</i>	rt, st-lf-fl	AZ	14653
	<i>Dendromecon</i>	<i>rigida</i>	rt, ws-sb, tw-lf-fl	CA	14715
	<i>Dicentra</i>	<i>chrysantha</i>	rt, ws-sb, lf, fl	CA	14869
	<i>Eschscholzia</i>	<i>californica</i>	rt-st-lf-fl	CA	15186
	<i>Eschscholzia</i>	<i>glyptosperma</i>	rt-st-lf-fl-fr	NV	15226
	<i>Eschscholzia</i>	<i>minutiflora</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	15206
	<i>Platystemon</i>	<i>californicus</i>	rt-st-lf-fl (dried, fresh)	CA	15750
	<i>Romneya</i>	<i>trichocalyx</i>	rt, st	CA	14569
<b>Passifloraceae</b>	<i>Passiflora</i>	<i>edulis</i>	st-lf, fr	HI	15598
	<i>Passiflora</i>	<i>ligularis</i>	rt, wst, hst, lf, fr	HI	15593
	<i>Passiflora</i>	<i>mollissima</i>	rt, ws-sb, hst, -lf, fr	HI	15602
	<i>Passiflora</i>	<i>suberosa</i>	rt, wst, hst, lf	HI	15631
<b>Philadelphaceae</b>	<i>Fendlera</i>	<i>rupicola</i>	rt, ws-sb, tw-lf	NM	14548

<b>Family</b>	<b>Genus</b>	<b>Species/Variety</b>	<b>Plant Parts</b>	<b>State</b>	<b>Coll. Number</b>
<b>Phytolaccaceae</b>	<i>Rivina</i>	<i>humilus</i>	rt, st-lf-fl	TX	15110
<b>Piperaceae</b>	<i>Piper</i>	<i>glabrescens</i>	rt, st, tw-lf	PR	15670
<b>Plantaginaceae</b>	<i>Plantago</i>	<i>maritima ssp. juncooides</i>	rt-st-lf-fl-fr	AK	15466
	<i>Plantago</i>	<i>subnuda</i>	rt-st-lf-fl	CA	14844
	<i>Plantago</i>	<i>coronopus</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	14768
<b>Polemoniaceae</b>	<i>Allophyllum</i>	<i>gilioides</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	15380
	<i>Eriastrum</i>	<i>densifolium ssp. elongatum</i>	rt, st-lf-fr	CA	15356
	<i>Eriastrum</i>	<i>densifolium</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	15379
	<i>Eriastrum</i>	<i>eremicum</i>	rt-st-lf-fl	NV, CA	15284, 15352
	<i>Eriastrum</i>	<i>sparsiflorum</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	15372
	<i>Eriastrum</i>	<i>wilcoxii</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	15364
	<i>Gilia</i>	<i>brecciarum ssp. neglecta</i>	rt-st-lf-fl	CA	15178
	<i>Gilia</i>	<i>cana ssp. speciosa</i>	rt-st-lf-fl	CA	14800
	<i>Gilia</i>	<i>cana ssp. specifformis</i>	rt-st-lf-fl	CA	15254
	<i>Gilia</i>	<i>cana</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	15345
	<i>Gilia</i>	<i>capillaris</i>	rt-st-lf-fl	CA	14917
	<i>Gilia</i>	<i>inconspicua</i>	rt-st-lf, sd	CA	15262
	<i>Gilia</i>	<i>latiflora ssp. davyi</i>	rt-st-lf-fl	CA	15184
	<i>Gilia</i>	<i>latifolia</i>	rt-st-lf-fl	CA	15247
	<i>Gilia</i>	<i>minor</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	15209
	<i>Gilia</i>	<i>stewartii</i>	rt-st-lf-fl	TX	15116
	<i>Gilia</i>	<i>tricolor ssp. diffusa</i>	rt-st-lf-fl	CA	15202
	<i>Ipomopsis</i>	<i>longiflora</i>	rt, st-lf-fr	NM	14535
	<i>Langloisia</i>	<i>schottii</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	15351
	<i>Leptodactylon</i>	<i>pungens</i>	rt, st-lf-fr	CA	14781
	<i>Linanthus</i>	<i>aureus</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	15341
	<i>Navarretia</i>	<i>hamata ssp. lepantha</i>	rt-st-lf-fl	CA	15303
	<i>Phlox</i>	<i>douglasii ssp. rigida</i>	rt-st-lf	CA	14784

<b>Family</b>	<b>Genus</b>	<b>Species/Variety</b>	<b>Plant Parts</b>	<b>State</b>	<b>Coll. Number</b>
	<i>Polemonium</i>	<i>acutiflorum</i>	rt-st-lf-fl	AK	15412
<b>Polygalaceae</b>	<i>Polygala</i>	<i>macradenia</i>	rt, st-lf-fl	TX	14482
	<i>Polygala</i>	<i>penaea</i>	rt, ws, sb, tw-lf	PR	15687
<b>Polygonaceae</b>	<i>Chorizanthe</i>	<i>brevicornu</i> var. <i>brevicornu</i>	rt-st-lf-fr	NV, CA	15225, 15282, 15366
	<i>Chorizanthe</i>	<i>rigida</i>	rt-st-lf-fl-fr	NV	15229A
	<i>Chorizanthe</i>	<i>staticoides</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	15342
	<i>Coccoloba</i>	<i>microstachya</i>	rt, ws, sb, tw, lf	PR	15702
	<i>Coccoloba</i>	<i>pubescens</i>	wr, rb, ws, sb, lf	PR	15692
	<i>Coccoloba</i>	<i>sintensisii</i>	rt, ws-sb, tw, lf	PR	15685
	<i>Coccoloba</i>	<i>swartzii</i>	wr, rb, ws, sb, tw, lf	PR	15684
	<i>Coccoloba</i>	<i>uvifera</i>	wr, rb	HI	15652
	<i>Eriogonum</i>	<i>abertianum</i>	rt-st-lf-fl-fr	TX	15030
	<i>Eriogonum</i>	<i>compositum</i>	wst, tw-lf	CA	15558
	<i>Eriogonum</i>	<i>deflexum</i>	rt-st-lf-fl(-bud)	NV	15233
	<i>Eriogonum</i>	<i>deserticola</i>	rt, ws-sb, tw-lf	CA	14615, 15277
	<i>Eriogonum</i>	<i>elongatum</i>	rt, wst, hst-lf	CA	14691
	<i>Eriogonum</i>	<i>fasciculatum</i> var. <i>foliosum</i>	rt-rh-wst, tw-lf	CA	14723
	<i>Eriogonum</i>	<i>fasciculatum</i> var. <i>polifolium</i>	fl	CA	15350
	<i>Eriogonum</i>	<i>heermannii</i> var. <i>heermannii</i>	rt, ws-sb, tw-lf	CA	14726
	<i>Eriogonum</i>	<i>heracleoides</i> var. <i>heracelooides</i>	rt-rh-st-lf-fl	CA	14783
	<i>Eriogonum</i>	<i>inflatum</i>	rt, st-lf-fl	NV	15222
	<i>Eriogonum</i>	<i>jamesii</i>	rt, st-lf-fl	TX	15129
	<i>Eriogonum</i>	<i>microthecum</i>	rt-wst, tw-lf	CA	14727
	<i>Eriogonum</i>	<i>ovalifolium</i>	rt-st-lf-fl (bud)	NV	15288
	<i>Eriogonum</i>	<i>plumatella</i>	rt, st- lf	CA	14719
	<i>Eriogonum</i>	<i>prattenianum</i>	rt-wst-lf-fl	CA	14942
	<i>Eriogonum</i>	<i>pyrolifolium</i>	rt-st-lf-fl	CA	14902
	<i>Eriogonum</i>	<i>reniforme</i>	rt-st-lf-fl	NV	15280
	<i>Eriogonum</i>	<i>strictum</i> var. <i>proliferum</i>	rt-rh-wst-lf-fl	CA	14925

<b>Family</b>	<b>Genus</b>	<b>Species/Variety</b>	<b>Plant Parts</b>	<b>State</b>	<b>Coll. Number</b>
	<i>Eriogonum</i>	<i>suffruticosum</i>	rt-st-lf-fl	TX	15061
	<i>Eriogonum</i>	<i>tenellum</i>	Rt-st-lf-fl	TX	14460
	<i>Eriogonum</i>	<i>tenellum</i> var. <i>platyphyllum</i>	rt, hst-lf-fl-fr	TX	15141
	<i>Eriogonum</i>	<i>trichopes</i>	rt-st-lf-fl	NV	15236, 15286
	<i>Eriogonum</i>	<i>umbellatum</i> var. <i>polyanthum</i>	rt, wst-lf, if (if)	CA	14786, 15894
	<i>Eriogonum</i>	<i>umbellatum</i> var. <i>humistratum</i>	rt-wst-lf-fl	CA	14903
	<i>Eriogonum</i>	<i>wrightii</i>	rt, wst-lf-fl	TX	14523
	<i>Eriogonum</i>	<i>wrightii</i> var. <i>subscaposum</i>	rt-rh-st-lf	CA	15376
	<i>Polygonum</i>	<i>alpinum</i> cf.	rt, st-lf-fr	AK	15495
	<i>Polygonum</i>	<i>arenastrum</i>	rt-st-lf-fl	CA	15733
	<i>Polygonum</i>	<i>aviculare</i>	rt-st-lf-fl	AK	15520
	<i>Polygonum</i>	<i>newberryi</i>	rt-st-lf-fl	CA	14905
	<i>Polygonum</i>	<i>shastense</i>	st-lf-fl	CA	14901
	<i>Rumex</i>	<i>longifolius</i>	rt, st-lf, fr	AK	15446
<b>Portulacaceae</b>	<i>Calyptridium</i>	<i>monandrum</i>	rt-st-lf-fr	CA	15344
	<i>Calyptridium</i>	<i>umbellatum</i>	rt-st-lf-fl	CA	14846
	<i>Claytonia</i>	<i>parviflora</i> ssp. <i>parviflora</i>	rt-st-lf-fl	CA	15177A
	<i>Claytonia</i>	<i>perfoliata</i>	rt-st-lf-fr	CA	15339
	<i>Portulaca</i>	<i>oleracea</i>	rt-st-lf-fr (fresh, dried)	CA	15658
<b>Primulaceae</b>	<i>Anagallis</i>	<i>arvensis</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	14670
	<i>Dodecatheon</i>	<i>clevelandii</i>	rt-st-lf-fl	CA	14597
	<i>Trientalis</i>	<i>europaea</i> ssp. <i>arctica</i>	rt-st-lf-fr	AK	15442
	<i>Trientalis</i>	<i>latifolia</i>	rt-st-lf-fl	CA	14776
<b>Pyrolaceae</b>	<i>Pyrola</i>	<i>asarifolia</i>	rt-st-lf	AK	15440
<b>Rafflesiaceae</b>	<i>Pilostyles</i>	<i>thurberi</i>	if (fl) w/ Dalea st	TX	15122
<b>Ranunculaceae</b>	<i>Aconitum</i>	<i>delphinifolium</i>	rt-st-lf-fl	AK	15430
	<i>Anemone</i>	<i>occidentalis</i>	lf-infl (st-fr)	CA	14899

<b>Family</b>	<b>Genus</b>	<b>Species/Variety</b>	<b>Plant Parts</b>	<b>State</b>	<b>Coll. Number</b>
	<i>Aquilegia</i>	<i>formosa</i>	rt, st-lf-fl	AK	15420
	<i>Clematis</i>	<i>drummondii</i>	st-lf-fr	AZ	15026
	<i>Clematis</i>	<i>ligusticifolia</i>	wst, hst-lf-fl	CA	14922
	<i>Clematis</i>	<i>pauciflora</i>	rt, wst, hst-lf-fl	CA	14695
	<i>Delphinium</i>	<i>cardinale</i>	rt, st-lf-fl	CA	15317
	<i>Delphinium</i>	<i>glaucum</i>	rt, st-lf-fl	AK	15428
	<i>Ranunculus</i>	<i>cymbalaria</i>	rt-st-lf-fr	AK	15490
	<i>Thalictrum</i>	<i>fendleri</i>	rt, st-lf-fl	CA	14699
<b>Rhamnaceae</b>	<i>Adolphia</i>	<i>californica</i>	rt, ws-sb, tw	CA	14568
	<i>Adolphia</i>	<i>infesta</i>	rt, tw	TX	14522
	<i>Alphitonia</i>	<i>ponderosa</i>	wr, rb, ws, sb, tw, lf, fr	HI	15590
	<i>Ceanothus</i>	<i>crassifolius</i>	rt, ws-sb, tw-lf-fl	CA	14662
	<i>Ceanothus</i>	<i>cuneatus cf</i>	rt-wst, tw-lf	CA	14897
	<i>Ceanothus</i>	<i>fresnensis</i>	tw-lf	CA	14945
	<i>Ceanothus</i>	<i>greggii var. perplexans</i>	wr, rb, ws-sb, tw-lf-fl	CA	14690
	<i>Ceanothus</i>	<i>incanus</i>	ws-sb, tw-lf	CA	15011
	<i>Ceanothus</i>	<i>integerrimus</i>	sb	CA	14865
	<i>Ceanothus</i>	<i>lemmonii</i>	rt-burl, tw-lf (-fl)	CA	14779
	<i>Ceanothus</i>	<i>parvifolius</i>	rt, ws-sb, tw-lf-fl	CA	14936
	<i>Ceanothus</i>	<i>pinetorum</i>	tw-lf-fl	CA	14799
	<i>Ceanothus</i>	<i>spinosus</i>	wr, rb, ws, sb, tw-lf-fl	CA	14682
	<i>Ceanothus</i>	<i>thyrsiflorus</i>	rt, ws, sb, tw, lf-fl	CA	14591
	<i>Ceanothus</i>	<i>tomentosus</i>	wr, rb, ws, sb, tw-lf-fl	CA	14664
	<i>Ceanothus</i>	<i>velutinus</i>	sb	CA	14881
	<i>Condalia</i>	<i>hookeri</i>	sb, Tw-lf (-fr)	TX	14421
	<i>Condalia</i>	<i>spathulata</i>	rt, ws-sb, tw-lf	AZ	14649
	<i>Condalia</i>	<i>viridis</i>	rt, wr, Rb, ws-sb, Tw-lf (-fr)	TX	14429, 15148
	<i>Condalia</i>	<i>warnockii</i>	rt, wr, rb, ws, sb, ws-sb, tw-lf	TX	14440, 14487
	<i>Karwinskia</i>	<i>humboldtiana</i>	wr, rb	TX	15155
	<i>Rhamnus</i>	<i>crocea</i>	wr, rb, ws-sb, tw-lf-fl	CA	14669
	<i>Ziziphus</i>	<i>obtusifolia var. canescens</i>	wr, rb, ws-sb, tw	AZ	14582

<b>Family</b>	<b>Genus</b>	<b>Species/Variety</b>	<b>Plant Parts</b>	<b>State</b>	<b>Coll. Number</b>
	<i>Ziziphus</i>	<i>parryi</i> var. <i>parryi</i>	rt, ws-sb, tw	CA	14718
<b>Rhizophoraceae</b>	<i>Cassipourea</i>	<i>guianensis</i>	rt, ws, sb, tw, lf	PR	15713
<b>Rosaceae</b>	<i>Adenostoma</i>	<i>sparsifolium</i>	rt, ws, sb, tw-lf	CA	14704
	<i>Amelanchier</i>	<i>utahensis</i>	rt, ws-sb, tw-lf	NV	14730
	<i>Aruncus</i>	<i>sylvester</i>	rt, st, lf, fr	AK	15458
	<i>Cercocarpus</i>	<i>betuloides</i>	wr, rb	CA	14617
	<i>Chamaebatia</i>	<i>foliolosa</i>	Rh-rt, wst, lf	CA	14751
	<i>Cotoneaster</i>	<i>franchetii</i>	tw-lf-fl	CA	14852
	<i>Cotoneaster</i>	<i>pannosa</i>	rt, sb, tw, lf-if	CA	14851
	<i>Cowania</i>	<i>ercifolia</i>	rt, ws-sb, tw-lf	TX	15096
	<i>Cowania</i>	<i>stansburiana</i>	wr, rb, sb	AZ, CA	14551, 14725
	<i>Dryas</i>	<i>octopetala</i>	rt-st-lf-fl	AK	15402
	<i>Fragaria</i>	<i>chiloensis</i>	wrt-rh, st-lf-fl	CA	14766
	<i>Geum</i>	<i>rossii</i>	rt, rh-st-lf-fl	AK	15408
	<i>Holodiscus</i>	<i>discolor</i>	rt	OR	15537
	<i>Horkelia</i>	<i>fusca</i> ssp. <i>parviflora</i>	rt-rh-st-lf-fl	CA, OR	14908, 15543
	<i>Luetkea</i>	<i>pectinata</i>	rt-st-lf-fl	AK	15393
	<i>Osteomeles</i>	<i>anthyllidifolia</i>	rt, ws-sb, tw-lf	HI	15629
	<i>Peraphyllum</i>	<i>ramosissimum</i>	rt, ws-sb, tw-lf (-fl)	NV	14729
	<i>Petrophyton</i>	<i>cespitosum</i> ssp. <i>cespitosum</i>	st-lf	NV	14734
	<i>Potentilla</i>	<i>egedii</i> ssp. <i>grandis</i>	st-lf	AK	15474
	<i>Potentilla</i>	<i>fruticosa</i>	rt-rh, ws-sb, tw-lf	AK	15454
	<i>Potentilla</i>	<i>glandulosa</i> ssp. <i>glandulosa</i>	rt-rh, st-lf-fl	CA	15321
	<i>Potentilla</i>	<i>gracilis</i> var. <i>flabelliformis</i>	rt, st-lf-fr	OR	15546
	<i>Potentilla</i>	<i>multifida</i>	rt, st-lf, fr	AK	15525
	<i>Potentilla</i>	<i>norvegica</i> ssp. <i>monspeliensis</i>	rt-st-lf, fr	AK	15526
	<i>Prunus</i>	<i>emarginata</i>	sb	CA	14910
	<i>Prunus</i>	<i>fasciculata</i>	wr, rb	CA	14724
	<i>Prunus</i>	<i>harvardii</i>	rt, ws-sb, tw-lf	TX	15123
	<i>Prunus</i>	<i>ilicifolia</i>	rt, burl, ws-sb, tw-lf	CA	14698

<b>Family</b>	<b>Genus</b>	<b>Species/Variety</b>	<b>Plant Parts</b>	<b>State</b>	<b>Coll. Number</b>
	<i>Purshia</i>	<i>glandulosa</i>	wr, rb, ws, sb, tw-lf-fl	CA	14721, 14808
	<i>Purshia</i>	<i>glandulosa</i>	tw-lf-fl	CA	14809
	<i>Purshia</i>	<i>tridentata</i> var. <i>calcarata</i>	tw-lf-fl-fr	CA	14808
	<i>Purshia</i>	<i>tridentata</i> var. <i>rubicaula</i>	rt-wst, tw-lf-fl	CA	14810
	<i>Purshia</i>	<i>tridentata</i> var. <i>erecta</i>	tw (spur shoot), lf-fl-fr	NV	14816
	<i>Purshia</i>	<i>tridentata</i> var. <i>gracilis</i>	rt, tw-lf-fl	CA	14817
	<i>Rosa</i>	<i>californica</i>	rt-rh, wst-lf	CA	14712
	<i>Rosa</i>	<i>pisocarpa</i>	rt-rh, wst-lf-fl	CA	14895
	<i>Rubus</i>	<i>chamaemorus</i>	rt-rh, lf	AK	15434
	<i>Rubus</i>	<i>spectabilis</i>	rt, ws-sb, tw-lf-fr	CA, AK	14860, 15483
	<i>Sanguisorba</i>	<i>stipulata</i>	rt, st-lf-fl (bud)	AK	15418
	<i>Sibbaldia</i>	<i>procumbens</i>	rt-st-lf-fl	AK	15405
	<i>Sorbus</i>	<i>scopolina</i>	sb, fr	AK	15388
	<i>Sorbus</i>	<i>sitchensis</i>	wr, rb, ws, sb, tw, lf, fl	AK	15389
	<i>Spiraea</i>	<i>beauverdiana</i>	rt, wst, tw-lf	AK	15411
	<i>Vauquelinia</i>	<i>corymbosa</i> var. <i>angustifolia</i>	wr, rb, ws, sb, tw, lf	TX	15130
<b>Rubiaceae</b>	<i>Coprosma</i>	<i>foliosa</i> cf.	rt, ws, sb, tw-lf	HI	15607
	<i>Galium</i>	<i>angustifolium</i> ssp. <i>angustifolium</i>	rt, st-lf-fl-fr	CA	14795, 15331
	<i>Galium</i>	<i>nuttallii</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	15310
	<i>Gonzalagunia</i>	<i>hirsuta</i>	rt, ws-sb, tw-lf	PR	15676
	<i>Guettarda</i>	<i>pungens</i>	rt, ws-sb, tw-lf	PR	15704
	<i>Hedyotis</i>	<i>angulata</i>	rt, st-lf-fl	TX	15095
	<i>Hedyotis</i>	<i>terminalis</i>	wr, rb, ws, sb, tw, lf, fr	HI	15587
	<i>Neolaugeria</i>	<i>resinosa</i>	wr, rb, ws, sb, tw, lf	PR	15690
	<i>Paederia</i>	<i>foetida</i>	wst, hst-lf-fl	HI	15615
	<i>Palicourea</i>	<i>riparia</i>	rt, ws-sb, tw, lf	PR	15672
	<i>Phialanthus</i>	<i>grandifolius</i>	rt, rtlets, ws, sb, tw, lf	PR	15718
	<i>Psychotria</i>	<i>berteriana</i>	rt, ws, sb, tw-lf	PR	15663
	<i>Psychotria</i>	<i>mariniana</i>	wr, rb, ws, sb, tw, lf, fr	HI	15603, 15604
	<i>Psydax</i>	<i>odorata</i>	ws-sb, tw-lf	HI	15636
	<i>Scolosanthus</i>	<i>portoricensis</i>	wr, rb, ws-sb, tw-lf	PR	15716

<b>Family</b>	<b>Genus</b>	<b>Species/Variety</b>	<b>Plant Parts</b>	<b>State</b>	<b>Coll. Number</b>
<b>Rutaceae</b>	<i>Cneoridium</i>	<i>dumosum</i>	rtlet, wr, rb, burl, ws-sb, tw-lf	CA	14868
	<i>Melicope</i>	<i>barbigera</i>	rt, ws, sb, tw, lf	HI	15589
	<i>Thamnosma</i>	<i>montana</i>	rt, st (-fr)	CA	14720
<b>Salicaceae</b>	<i>Salix</i>	<i>alaxensis</i>	wr, rb, ws, sb, tw, lf	AK	15398
	<i>Salix</i>	<i>barclayi x glauca</i>	wr, rb, ws-sb, tw-lf	AK	15476
	<i>Salix</i>	<i>barclayi x commutata</i>	rt, ws-sb, tw-lf	AK	15400
	<i>Salix</i>	<i>barclayi x richardso</i>	wr, rb, ws-sb, tw-lf (male)	AK	15416
	<i>Salix</i>	<i>commutata</i>	wr, rb, ws-sb, tw-lf	AK	15473
	<i>Salix</i>	<i>exigua</i>	sb	CA	14812
	<i>Salix</i>	<i>glauca</i>	wr, rb-sb, ws, tw-lf	AK	15524
	<i>Salix</i>	<i>hookeriana</i>	sb	CA	14892
	<i>Salix</i>	<i>lasiandra</i>	sb	CA	14891
	<i>Salix</i>	<i>ovalifolia</i>	wr, rb, ws-sb, tw-lf-fl	AK	15399
	<i>Salix</i>	<i>reticulata</i>	ws-sb-tw-lf	AK	15409
	<i>Salix</i>	<i>rotundifolia</i>	rt-st-lf-fl-fr	AK	15479
	<i>Salix</i>	<i>sitchensis</i>	sb	CA	14862
	<i>Salix</i>	<i>stolonifera</i>	rt-rh, tw-lf	AK	15410
<b>Santalaceae</b>	<i>Geocaulon</i>	<i>lividum</i>	rt-rh-st-lf	AK	15436
	<i>Santalum</i>	<i>freycinetianum</i>	wr, rb, ws, sb, ws-sb, tw, lf	HI	15588A, B
<b>Sapindaceae</b>	<i>Allophylus</i>	<i>crassinervis</i>	rt, ws, sb, tw, lf	PR	15707
	<i>Matayba</i>	<i>domingensis</i>	wr, rb, rt, ws-sb, tw, lf	PR	15689, 15696
	<i>Serjania</i>	<i>incisa</i>	st-lf (-fr)	TX	15162
	<i>Ungnadia</i>	<i>speciosa</i>	wr, rb	TX	14454
<b>Sapotaceae</b>	<i>Micropholis</i>	<i>garciniaefolia</i>	wr, rb, ws, sb, tw, lf	PR	15678
	<i>Micropholis</i>	<i>guyanensis</i>	wr, rb, ws, sb, tw, lf	PR	15673
	<i>Pouteria</i>	<i>sandwicensis</i>	wr, rb, ws, sb, tw, lf	HI	15595
	<i>Sideroxylon</i>	<i>cubense</i>	wr, rb, ws, sb, tw, lf	PR	15728

<b>Family</b>	<b>Genus</b>	<b>Species/Variety</b>	<b>Plant Parts</b>	<b>State</b>	<b>Coll. Number</b>
<b>Sarraceniaceae</b>	<i>Darlingtonia</i>	<i>californica</i>	rt-rh-lf, lf (-fr)	CA	14896
<b>Saururaceae</b>	<i>Anemopsis</i>	<i>californica</i>	rt-rh, st-lf-fl	CA	15355
<b>Saxifragaceae</b>	<i>Boykinia</i>	<i>richardsonii</i>	rt, st-lf-fr	AK	15509
	<i>Darmera</i>	<i>peltata</i>	rt-rh, lf	CA	14926
	<i>Leptarrhena</i>	<i>pyrolifolia</i>	rt-st-lf-fl	AK	15421
	<i>Parnassia</i>	<i>palustris</i> ssp. <i>neogaea</i>	rt-st-lf-fl-fr	AK	15501
	<i>Saxifraga</i>	<i>bronchialis</i>	rt-st-lf-fl	AK	15403
	<i>Saxifraga</i>	<i>punctata</i>	rt-st-lf-fl-fr	AK	15478
	<i>Tiarella</i>	<i>trifoliata</i>	rt-st-lf-fl-fr	AK, WA	15486, 15533
<b>Scrophulariaceae</b>	<i>Antirrhinum</i>	<i>coulterianum</i>	rt-st-lf-fl	CA	15343
	<i>Antirrhinum</i>	<i>nuttallianum</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	14946
	<i>Castilleja</i>	<i>aplegatei</i> ssp. <i>pallida</i>	rt-st-lf-fl	CA	14933
	<i>Castilleja</i>	<i>caudata</i>	rt, st-lf-fl	AK	15497
	<i>Castilleja</i>	<i>foliosa</i> var. <i>martinii</i>	rt, st-lf-fl-fr	CA	15332
	<i>Castilleja</i>	<i>miniata</i>	rt-st-lf-fl-fr	WA	15535
	<i>Castilleja</i>	<i>unalaschcensis</i>	rt-rh, st-lf-fl	AK	15397
	<i>Cordylanthus</i>	<i>rigidus</i> ssp. <i>setigerus</i>	rt, st-lf-fl	CA	15573
	<i>Keckiella</i>	<i>antirrhinoides</i>	rt, ws-sb, tw-lf (-fl)	CA	14705
	<i>Keckiella</i>	<i>cordifolia</i>	rt, ws-sb, tw-lf	CA	14794
	<i>Leucophyllum</i>	<i>candidum</i>	rt, tw-lf-fl-fr	TX	14496, 14497
	<i>Leucophyllum</i>	<i>frutescens</i>	rt, ws-sb, tw-lf (-fl)	TX	14492
	<i>Leucophyllum</i>	<i>minus</i>	rt, tw-lf	TX	14485
	<i>Lophospermum</i>	<i>erubescens</i>	rt, st-lf-fl	PR	15700
	<i>Maurandya</i>	<i>antirrhiniflora</i>	rt-st-lf-fl	TX	15101
	<i>Mimulus</i>	<i>aurantiacus</i>	rt, st-lf-fl	CA	14663
	<i>Mimulus</i>	<i>bigelovii</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	15294
	<i>Mimulus</i>	<i>longiflorus</i>	rt, wst-lf-fl	CA	14701
	<i>Orthocarpus</i>	<i>purpurascens</i>	rt-st-lf-fl	CA	14666, 15214

<b>Family</b>	<b>Genus</b>	<b>Species/Variety</b>	<b>Plant Parts</b>	<b>State</b>	<b>Coll. Number</b>
	<i>Parentucellia</i>	<i>viscosa</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	14835
	<i>Penstemon</i>	<i>anguineus</i>	rt-st-lf-fl	CA	14879
	<i>Penstemon</i>	<i>baccharifolius</i>	st-lf-fl-fr	TX	15161
	<i>Penstemon</i>	<i>cinicola</i>	rt-st-lf-fr	OR	15542
	<i>Penstemon</i>	<i>davidsonii</i>	rt-st-lf-fl	CA	14904
	<i>Penstemon</i>	<i>fructiformis</i>	rt, ws-sb, tw-lf-fri (bud)	CA	15196
	<i>Penstemon</i>	<i>gracilentus</i>	rt-rh-wst-lf-fl-fr	CA	14916A
	<i>Penstemon</i>	<i>heterophyllus</i> var. <i>heterophyllus</i>	rt, st-lf-fl-fr	CA	15314
	<i>Penstemon</i>	<i>humilis</i>	rt-rh-st-lf-fl	CA	14785
	<i>Penstemon</i>	<i>incertus</i>	rt, st-lf-fl-fr	CA	15353
	<i>Penstemon</i>	<i>nemorosus</i>	rt-st-lf-fl	WA	15536
	<i>Penstemon</i>	<i>newberryi</i>	rt-wst-lf-fr	CA	14943
	<i>Penstemon</i>	<i>palmeri</i>	rt, st-lf	CA	14728
	<i>Penstemon</i>	<i>parryi</i>	rt-st-lf-fl	AZ	14650
	<i>Penstemon</i>	<i>roezlii</i>	rt-st-lf-fl	CA	14909
	<i>Penstemon</i>	<i>spectabilis</i>	rt, st-lf-fl	CA	14716
	<i>Rhinanthus</i>	<i>minor</i> ssp. <i>borealis</i>	rt-st-lf-fl	AK	15431
	<i>Scrophularia</i>	<i>californica</i>	rt, st-lf-fl	CA	14793
	<i>Triphysaria</i>	<i>eriantha</i> ssp. <i>rosea</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	14838
<b>Simaroubaceae</b>	<i>Castela</i>	<i>texana</i>	rt, ws-sb, Tw-lf (-fr)	TX	14430
	<i>Holacantha</i>	<i>emoryi</i>	wr, rb, ws, sb, tw, fr	AZ	14579
	<i>Holacantha</i>	<i>stewartii</i>	rt, ws-sb, tw	TX	14486
	<i>Simarouba</i>	<i>tulae</i>	rt, ws, sb, tw, lf	PR	15721
<b>Solanaceae</b>	<i>Brunfelsia</i>	<i>densifolia</i>	rt, ws-sb, tw-lf	PR	15682
	<i>Chamaesaracha</i>	<i>sordida</i>	st, lf-fl	TX	15072
	<i>Datura</i>	<i>wrightii</i>	fl	CA	14950
	<i>Lycium</i>	<i>berlandieri</i>	rt, ws-sb, tw-lf (fl-fr)	TX	14499
	<i>Lycium</i>	<i>cooperi</i>	rt, ws-sb, tw, lf-fr	CA	15371
	<i>Lycium</i>	<i>pallidum</i> var. <i>oligospermum</i>	rt, tw-lf-fl-fr	NV	15239
	<i>Lycium</i>	<i>puberulum</i> var. <i>berberoides</i>	rt, ws-sb, tw-lf	TX	15039

<b>Family</b>	<b>Genus</b>	<b>Species/Variety</b>	<b>Plant Parts</b>	<b>State</b>	<b>Coll. Number</b>
	<i>Lycium</i>	<i>shockleyi</i>	rt-rh, tw-lf (-fl)	NV	14735
	<i>Lycium</i>	<i>torreyi</i>	rt, ws-sb, Tw-lf	TX	14433
	<i>Nicotiana</i>	<i>acuminata</i> var. <i>multiflora</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	15571
	<i>Nicotiana</i>	<i>obtusifolia</i>	rt, st-lf-fl, rt-st-lf-fl	NV, AZ	15231, 14460
	<i>Physalis</i>	<i>lobata</i>	rt-st-lf-fl-fr	TX	15136
	<i>Solanum</i>	<i>aviculare</i>	ws-sb, tw-lf-fl	Cultivation	14626
	<i>Solanum</i>	<i>eleagnifolium</i>	fr	TX	14518
	<i>Solanum</i>	<i>parishii</i>	rt, st-lf-fl	CA	14675
	<i>Solanum</i>	<i>parishii</i>	st-lf-fl	CA	14675
<b>Staphyleaceae</b>	<i>Turpinia</i>	<i>paniculata</i>	wr, rb, ws, sb, tw, lf	PR	15715
<b>Sterculiaceae</b>	<i>Fremontodendron</i>	<i>californicum</i>	rt-burl, ws, sb, tw, lf	CA	14866
<b>Symplocaceae</b>	<i>Symplocos</i>	<i>martinicensis</i>	rt, ws, sb, tw, lf	PR	15726
<b>Theaceae</b>	<i>Camellia</i>	<i>japonica</i> 'pink flower'	ws-sb, tw-lf	Cultivation	14624
	<i>Ternstroemia</i>	<i>stahlia</i>	rt, ws, sb, tw-lf	PR	15697
<b>Thymelaeaceae</b>	<i>Wikstroemia</i>	<i>oahuensis</i>	wr, rb, ws, sb, tw-lf	HI	15596, 15637
<b>Ulmaceae</b>	<i>Celtis</i>	<i>pallida</i>	wr, rb,	TX	14451
	<i>Trema</i>	<i>lamarckiana</i>	wr, rb, ws, sb, tw, lf	PR	15683
	<i>Ulmus</i>	<i>pumila</i>	rt, ws, sb, tw-lf	NM	14544
<b>Urticaceae</b>	<i>Pipturus</i>	<i>albidus</i>	rt, ws, sb, tw-lf	HI	15597
	<i>Pipturus</i>	<i>kauaiensis</i>	wr, rb, ws, sb, tw-lf	HI	15612
<b>Valerianaceae</b>	<i>Valeriana</i>	<i>capitata</i>	rt, lf	AK	15457
	<i>Valeriana</i>	<i>sitchensis</i>	rt, st-lf-fl	AK	15392
<b>Verbenaceae</b>	<i>Aloysia</i>	<i>gratissima</i>	rt	TX	14431

<b>Family</b>	<b>Genus</b>	<b>Species/Variety</b>	<b>Plant Parts</b>	<b>State</b>	<b>Coll. Number</b>
	<i>Aloysia</i>	<i>wrightii</i>	rt, tw-lf	TX	14457
	<i>Lantana</i>	<i>achyranthifolia</i>	rt, wst-lf-fl	TX	15117
	<i>Lantana</i>	<i>urticoides x camara</i>	rt, ws-sb, tw-lf-fl	TX	15152
	<i>Lippia</i>	<i>graveolens</i>	rt, ws-sb, tw-lf-fl	TX	15085
	<i>Petitia</i>	<i>domingensis</i>	ws, sb, tw, lf	TX	15720
	<i>Verbena</i>	<i>lasiostachys</i>	rt, st-lf-fl-fr	CA	14921
	<i>Verbena</i>	<i>neomexicana</i> var. <i>hirtella</i>	rt-st-lf-fl-fr	TX	15080
	<i>Verbena</i>	<i>wrightii</i>	rt-st-lf-fl	AZ	14646
<b>Vitaceae</b>	<i>Cissus</i>	<i>trifoliata</i>	rt, tu, st, tw, lf, fr	TX	15100
<b>Zygophyllaceae</b>	<i>Guaiacum</i>	<i>angustifolium</i>	wr, rb, ws-sb, tw, lf, fr	TX	14438
	<i>Kallstroemia</i>	<i>grandiflora</i>	rt-st-lf-fl	TX	15071
	<i>Kallstroemia</i>	<i>parviflora</i>	rt-st-lf-fl	TX	15077
	<i>Larrea</i>	<i>tridentata</i>	sb, tw-lf-fl (bud) (dried, fresh)	CA	14609, 15747
	<i>Tribulus</i>	<i>terrestris</i>	rt-st-lf-fl-fr	CA	15378

**Abbreviations: Plant Parts**

## Trees, Shrubs

wr = wood of root without bark  
rb = root-bark  
ws = wood of stem without bark  
ws-sb = wood of stem with bark  
sb = stem-bark  
tw = twig  
lf = leaf

## Subshrubs, herbs

rt = root  
rh = rhizome  
wst = woody-stem  
hst - herbaceous stem  
st = stem of herb

## Other vegetative parts

rtlt = rootlet  
lflt = leaflet  
rt-aer = aerial root  
pet = petiole  
pl = plant, usually epiphytic

If = Inflorescence/Infructescence  
fl = flower  
fr = fruit  
ped = peduncle

<i>Family</i>	<i>Genus</i>	<i>Species/Variety</i>	<i>Plant Parts</i>	<i>State</i>	<i>Coll. Number</i>
---------------	--------------	------------------------	--------------------	--------------	---------------------

sd = seed  
co = cone