

TETRAZOLIUM TESTING HANDBOOK

<u>GENUS</u>	<u>FAMILY</u>	<u>GENUS</u>	<u>FAMILY</u>
<i>Clarkia</i>	Onagraceae	<i>Erodium</i>	Geraniaceae
<i>Clematis</i>	Ranunculaceae	<i>Eruca</i>	Brassicaceae
<i>Cleome</i>	Capparaceae	<i>Erythronium</i>	Liliaceae
<i>Clinopodium</i>	Lamiaceae	<i>Eschscholzia</i>	Papaveraceae
<i>Cobaea</i>	Polemoniaceae	<i>Eucalyptus</i>	Myrtaceae
<i>Coleus</i>	Laminaceae	<i>Eugenia</i>	Myrtaceae
<i>Collinsia</i>	Scrophulariaceae	<i>Euphorbia</i>	Euphorbiaceae
<i>Consolida</i>	Ranunculaceae	<i>Eustoma</i>	Gentianaceae
<i>Cordyline</i>	Agavaceae	<i>Fagopyrum</i>	Polygonaceae
<i>Coriandrum</i>	Apiaceae	<i>Fagus</i>	Fagaceae
<i>Cornus</i>	Cornaceae	<i>Fallugia</i>	Rosaceae
<i>Cowania</i>	Rosaceae	<i>Ferocactus</i>	Cactaceae
<i>Crambe</i>	Brassicaceae	<i>Festuca</i>	Poaceae
<i>Crataegus</i>	Rosaceae	<i>Forestiera</i>	Oleaceae
<i>Crossandra</i>	Acanthaceae	<i>Fraxinus</i>	Oleaceae
<i>Cryptomeria</i>	Taxodiaceae	<i>Fuchsia</i>	Onagraceae
<i>Cucumis</i>	Cucurbitaceae	<i>Galinsoga</i>	Asteraceae
<i>Cucurbita</i>	Cucurbitaceae	<i>Gaura</i>	Onagraceae
<i>Cuminum</i>	Apiaceae	<i>Gentiana</i>	Gentianaceae
<i>Cunninghamia</i>	Taxodiaceae	<i>Geranium</i>	Geraniaceae
<i>Cupressus</i>	Cupressaceae	<i>Gilia</i>	Polemoniaceae
<i>Cyclamen</i>	Primulaceae	<i>Ginkgo</i>	Ginkgoaceae
<i>Cynodon</i>	Poaceae	<i>Gleditsia</i>	Fabaceae
<i>Cynoglossum</i>	Boraginaceae	<i>Glycine</i>	Fabaceae
<i>Cyperus</i>	Cyperaceae	<i>Godetia</i>	Onagraceae
<i>Dactylis</i>	Poaceae	<i>Gomphrena</i>	Amaranthaceae
<i>Dalea</i>	Fabaceae	<i>Gossypium</i>	Malvaceae
<i>Datura</i>	Solanaceae	<i>Grevillea</i>	Proteaceae
<i>Daucus</i>	Apiaceae	<i>Grindelia</i>	Asteraceae
<i>Delphinium</i>	Ranunculaceae	<i>Gymnocladus</i>	Fabaceae
<i>Desmanthus</i>	Fabaceae	<i>Gypsophila</i>	Caryophyllaceae
<i>Dianthus</i>	Caryophyllaceae	<i>Hamamelis</i>	Hamamelidaceae
<i>Dictamnus</i>	Rutaceae	<i>Haplopappus</i>	Asteraceae
<i>Digitalis</i>	Scrophulariaceae	<i>Hedysarum</i>	Fabaceae
<i>Diospyros</i>	Ebenaceae	<i>Helenium</i>	Asteraceae
<i>Dorotheanthus</i>	Aizoaceae	<i>Helianthus</i>	Asteraceae
<i>Draba</i>	Brassicaceae	<i>Helianthemum</i>	Cistaceae
<i>Elaeagnus</i>	Elaeagnaceae	<i>Heliotropium</i>	Boraginaceae
<i>Elymus</i>	Poaceae	<i>Helleborus</i>	Ranunculaceae
<i>Elytrigia</i>	Poaceae	<i>Hepatica</i>	Ranunculaceae
<i>Encelia</i>	Asteraceae	<i>Hibiscus</i>	Malvaceae
<i>Ephedra</i>	Ephedraceae	<i>Hilaria</i>	Poaceae
<i>Epilobium</i>	Onagraceae	<i>Holodiscus</i>	Rosaceae
<i>Episcia</i>	Gesneriaceae	<i>Hordeum</i>	Poaceae
<i>Eragrostis</i>	Poaceae	<i>Hunnemannia</i>	Papaveraceae
<i>Eranthis</i>	Ranunculaceae	<i>Hypoestes</i>	Acanthaceae
<i>Eremochloa</i>	Poaceae	<i>Hyssopus</i>	Laminaceae
<i>Eriochloa</i>	Poaceae	<i>Impatiens</i>	Balsaminaceae
<i>Eriogonum</i>	Polygonaceae		

## ASSOCIATION OF OFFICIAL SEED ANALYSTS

<u>GENUS</u>	<u>FAMILY</u>	<u>GENUS</u>	<u>FAMILY</u>
<i>Indigofera</i>	Fabaceae	<i>Mentha</i>	Lamiaceae
<i>Ipomoea</i>	Convolvulaceae	<i>Metasequoia</i>	Taxodiaceae
<i>Iris</i>	Iridaceae	<i>Mimulus</i>	Scrophulariaceae
<i>Juglans</i>	Juglandaceae	<i>Mirabilis</i>	Nyctaginaceae
<i>Juncus</i>	Juncaceae	<i>Monarda</i>	Lamiaceae
<i>Juniperus</i>	Cupressaceae	<i>Myosotis</i>	Boraginaceae
<i>Justicia</i>	Acanthaceae	<i>Nassella</i>	Poaceae
<i>Kalanchoe</i>	Crassulaceae	<i>Nemesia</i>	Scrophulariaceae
<i>Kniphofia</i>	Liliaceae	<i>Nemophila</i>	Hydrophyllaceae
<i>Kochia</i>	Chenopodiaceae	<i>Nepeta</i>	Lamiaceae
<i>Krascheninnikovia</i>	Chenopodiaceae	<i>Nicotiana</i>	Solanaceae
<i>Kummerowia</i>	Fabaceae	<i>Nierembergia</i>	Solanaceae
<i>Lactuca</i>	Asteraceae	<i>Nigella</i>	Ranunculaceae
<i>Lagenaria</i>	Cucurbitaceae	<i>Nyssa</i>	Nyssaceae
<i>Lantana</i>	Verbenaceae	<i>Ocimum</i>	Lamiaceae
<i>Larix</i>	Pinaceae	<i>Oenothera</i>	Onagraceae
<i>Larrea</i>	Zygophyllaceae	<i>Opuntia</i>	Cactaceae
<i>Lathyrus</i>	Fabaceae	<i>Origanum</i>	Lamiaceae
<i>Lens</i>	Fabaceae	<i>Orthocarpus</i>	Scrophulariaceae
<i>Lepidium</i>	Brassicaceae	<i>Oxybaphus</i>	Nyctaginaceae
<i>Leptochloa</i>	Poaceae	<i>Pachycereus</i>	Cactaceae
<i>Lesquerella</i>	Brassicaceae	<i>Panicum</i>	Poaceae
<i>Leucaena</i>	Fabaceae	<i>Papaver</i>	Papaveraceae
<i>Leymus</i>	Poaceae	<i>Parthenocissus</i>	Vitaceae
<i>Lilium</i>	Liliaceae	<i>Pascopyrum</i>	Poaceae
<i>Limnanthes</i>	Limnanthaceae	<i>Paspalum</i>	Poaceae
<i>Limonium</i>	Plumbaginaceae	<i>Passiflora</i>	Passifloraceae
<i>Linanthus</i>	Polemoniaceae	<i>Pastinaca</i>	Apiaceae
<i>Linaria</i>	Scrophulariaceae	<i>Paulownia</i>	Bignoniaceae
<i>Linum</i>	Linaceae	<i>Pelargonium</i>	Geraniaceae
<i>Liquidambar</i>	Hamamelidaceae	<i>Penstemon</i>	Scrophulariaceae
<i>Liriodendron</i>	Magnoliaceae	<i>Petunia</i>	Solanaceae
<i>Lisianthus</i>	Gentianaceae	<i>Phacelia</i>	Hydrophyllaceae
<i>Littorella</i>	Plantaginaceae	<i>Phaseolus</i>	Fabaceae
<i>Lolium</i>	Poaceae	<i>Phlox</i>	Polemoniaceae
<i>Lonicera</i>	Caprifoliaceae	<i>Physalis</i>	Solanaceae
<i>Lophocereus</i>	Cactaceae	<i>Physaria</i>	Brassicaceae
<i>Lupinus</i>	Fabaceae	<i>Picea</i>	Pinaceae
<i>Lychnis</i>	Caryophyllaceae	<i>Pinus</i>	Pinaceae
<i>Lycopersicon</i>	Solanaceae	<i>Piptatherum</i>	Poaceae
<i>Magnolia</i>	Magnoliaceae	( <i>syn. Oryzopsis</i> )	
<i>Mahonia</i>	Berberidaceae	<i>Pisum</i>	Fabaceae
<i>Malus</i>	Rosaceae	<i>Plantago</i>	Plantaginaceae
<i>Malva</i>	Malvaceae	<i>Platanus</i>	Platanaceae
<i>Medicago</i>	Fabaceae	<i>Platyclusus</i>	Cupressaceae
<i>Melilotus</i>	Fabaceae	<i>Platycodon</i>	Campanulaceae
<i>Melissa</i>	Lamiaceae	<i>Plumbago</i>	Plumbaginaceae
		<i>Poa</i>	Poaceae