



ALCANCE DEL LABORATORIO

Nombre: PGG Wrightson Seeds San José

Categoría: habilitado para emitir certificados que avalen lotes clase comercial y certificada 1 y 2 a nivel nacional y países miembros del MERCOSUR.

| | Análisis | | | | | | | | | | | |
|--|----------|--|-------------|------------|--------------------------|---------|--|--|--|--|--|--|
| Especie | Pureza | Determinación de otras semillas en número | Germinación | Tetrazolio | Peso 1000 semillas | Humedad | | | | | | |
| CULTIVOS AGRÍCOLAS | | | | | | | | | | | | |
| Brassica spp. | Х | х | Х | | х | | | | | | | |
| Glycine max | х | х | Х | x * | х | х | | | | | | |
| Helianthus annuus | Х | х | Х | х | х | | | | | | | |
| Hordeum vulgare subsp. vulgare | Х | х | Х | х | х | Х | | | | | | |
| Sorghum bicolor subsp. bicolor | Х | х | Х | х | х | х | | | | | | |
| Sorghum bicolor subsp. bicolor x S.bicolor subsp. drummondii | х | х | х | х | х | Х | | | | | | |
| Sorghum bicolor subsp. drummondii (Sin. S. sudanense) | х | х | Х | х | х | Х | | | | | | |
| Triticum aestivum subsp. aestivum | × | x | Х | х | х | х | | | | | | |
| Zea mays | х | х | Х | х | х | х | | | | | | |
| GRAMÍNEAS FORRAJERAS | | | | | | | | | | | | |
| Avena spp. | Х | х | Х | х | | | | | | | | |
| Bromus catharticus | Х | х | Х | х | | | | | | | | |
| Cynodon dactylon | х | х | Х | | | | | | | | | |
| Dactylis glomerata | Х | х | Х | х | | | | | | | | |
| Eragrostis sp. | х | х | Х | х | | | | | | | | |
| Festuca spp. | Х | х | Х | х | | | | | | | | |
| xFestulolium | х | х | Х | х | | | | | | | | |
| Holcus lanatus | х | х | Х | х | | | | | | | | |
| Lolium spp. | х | х | Х | х | | | | | | | | |
| Paspalum sp. | Х | х | Х | х | | | | | | | | |
| Setaria italica | Х | х | Х | х | | | | | | | | |





| | Análisis | | | | | | | |
|--------------------------------------|----------|--|-------------|------------|--------------------------|---------|--|--|
| Especie | Pureza | Determinación de otras semillas en número | Germinación | Tetrazolio | Peso 1000 semillas | Humedad | | |
| LEGUMINOSAS FORRAJERAS | | | | | | | | |
| Medicago sativa | х | х | х | Х | | | | |
| Lotus corniculatus / L. tenuis | х | х | х | Х | | | | |
| Lotus subbiflorus ** | х | х | х | Х | | | | |
| Lotus uliginosus (= L. pedunculatus) | х | х | Х | Х | | | | |
| Trifolium spp. | х | х | Х | Х | | | | |
| OTROS | | | | | | | | |
| Cichorium intybus | х | х | Х | Х | | | | |
| Plantago sp. | Х | х | Х | | | | | |

^{*} Análisis no comprendido en las reglas ISTA, en caso de realizar informar la metodología utilizada.

^{**} Especie no comprendida en las reglas ISTA, en caso de analizar esta especie informar que la metodología empleada no está en las reglas ISTA.