

ALCANCE DEL LABORATORIO

Nombre: Laboratorio Analítico Agro Industrial S.A.

Categoría: habilitado para emitir certificados que avalen lotes clase comercial a nivel nacional.

Especie	Análisis					
	Pureza	Determinación de otras semillas en número	Germinación	Tetrazolio	Peso 1000 semillas	Humedad
CULTIVOS AGRÍCOLAS						
<i>Brassica</i> spp.	x	x	x	x	x	
<i>Glycine max</i>	x	x	x	x *	x	
<i>Helianthus annuus</i>	x	x	x	x	x	
<i>Hordeum vulgare</i> subsp. <i>vulgare</i>	x	x	x	x	x	
<i>Oryza sativa</i>	x	x	x	x	x	
<i>Secale cereale</i>	x	x	x	x	x	
<i>Sorghum bicolor</i> subsp. <i>bicolor</i>	x	x	x	x	x	
<i>Sorghum bicolor</i> subsp. <i>bicolor</i> x <i>S. bicolor</i> subsp. <i>drummondii</i>	x	x	x	x	x	
<i>Triticum aestivum</i> subsp. <i>aestivum</i>	x	x	x	x	x	
<i>xTriticosecale</i>	x	x	x	x	x	
<i>Zea mays</i>	x	x	x	x	x	
GRAMÍNEAS FORRAJERAS						
<i>Agropyron</i> spp. (s.l)	x	x	x	x	x	
<i>Cynodon dactylon</i>	x	x			x	
<i>Eragrostis tef</i>	x	x	x		x	
<i>Holcus lanatus</i>	x	x	x	x	x	
<i>Panicum coloratum</i>	x	x	x	x	x	
<i>Paspalum</i> spp.	x	x	x	x	x	
<i>Pennisetum glaucum</i>	x	x	x	x	x	

Especie	Análisis					
	Pureza	Determinación de otras semillas en número	Germinación	Tetrazolio	Peso 1000 semillas	Humedad
LEGUMINOSAS FORRAJERAS						
<i>Medicago sativa</i>	x	x	x	x	x	
<i>Lotus corniculatus / L. tenuis</i>	x	x	x	x	x	
<i>Pisum sativum</i>	x	x	x	x	x	
<i>Trifolium spp.</i>	x	x	x	x	x	
<i>Vicia spp.</i>	x	x	x			
OTROS						
<i>Cannabis sativa</i>	x	x	x		x	
<i>Cichorium intybus</i>	x	x	x		x	
<i>Gossypium spp.</i>	x	x	x		x	
<i>Linum usitatissimum</i>	x	x	x	x	x	
<i>Phalaris canariensis</i>	x	x			x	
<i>Salvia hispanica</i>	x	x	x	x	x	

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