

FICHA DEL LABORATORIO REGISTRADO

DUPOCSA, PRODUCTORES QUÍMICOS PARA EL CAMPO CRYSTAL CHEMICAL DEL ECUADOR	
Persona de contacto:	Q.F. Javier Ernesto López Navarrete
Número de Certificado	RLA-DI-020
Certificado de Acreditación SAE No.	SAE LEN 16-012
Provincia/Ciudad	Guayas /Durán
Dirección:	Vía Durán – Tambo Km 9
Teléfono:	(04) 371 3477 / (04) 371 3476 / 09 9942 4229
E-mail:	j.lopez@crystalchemical.com.ec / j.perez@crystalchemical.com.ec

MATRIZ	PARÁMETRO	MÉTODO	RANGO
AGROQUÍMICOS de formulación líquida y sólidas en material técnico y producto formulado	Determinación de pH	<i>Electrometría</i>	(3,99 a 10,77) Unidades de pH
AGROQUÍMICOS material técnico y producto formulado: Herbicidas	Determinación de glifosato	<i>Cromatografía HPLC</i>	(22,82 a 97,49) % p/p ácido (343,9 a 703,9) g/l SAL MIPA
AGROQUÍMICOS material técnico y producto formulado: Herbicidas	2,4 D (Acido 2,4-Diclorofenoxiacético)	<i>Cromatografía UPLC</i>	(4,213 a 99,69) % p/p ácido (59,04 a 735,0) g/l SAL DMA

ELABORADO POR:

Quím. Amparo Pacheco F.
RESPONSABLE RED LABORATORIOS
DIAGNÓSTICO DE INOCUIDAD – LR's y LDR's