

FICHA DEL LABORATORIO REGISTRADO

AGRARPROJEKT S.A.	
Persona de contacto:	Dr. Karl Wilhelm Sponagel / Tnlga. Adriana Maldonado
Número de Certificado	RLA-DI-033
Certificado de Acreditación	SAE LEN 19-014
Provincia/Ciudad	Pichincha / Quito
Dirección:	Urbanización el Condado calle V No. 941 y Av. A, PB Referencia a cuatro cuadras del Ch Farina
Teléfono:	(02) 2490 575/ 2490 574
E-mail:	info@agrarprojekt.com

MATRIZ	PARÁMETRO	MÉTODO	RANGO
FERTILIZANTES SÓLIDOS FERTILIZANTES LÍQUIDOS FERTILIZANTES SINTÉTICOS FERTILIZANTES NATURALES	Cloruros	<i>Titulación Potenciométrica</i>	(0,1 a 48)%
	Magnesio (Mg)	<i>Espectrofotometría de absorción atómica</i>	(0,002 a 19) %
	Manganeso (Mn)	<i>Espectrofotometría de absorción atómica</i>	(0,005 a 32) %
	Calcio	<i>Espectrofotometría de absorción atómica</i>	(0,005 a 40) %
	Cobre (Cu)	<i>Espectrofotometría de absorción atómica de llama, aire- acetileno</i>	(0,005 a 15) %

AGRARPROJEKT S.A.

MATRIZ	PARÁMETRO	MÉTODO	RANGO
FERTILIZANTES SÓLIDOS FERTILIZANTES LÍQUIDOS FERTILIZANTES SINTÉTICOS FERTILIZANTES NATURALES	Sodio (Na)	<i>Espectrofotometría de absorción atómica de llama, aire- acetileno</i>	(0,002 a 16)%
	Potasio (K)	<i>Espectrofotometría de absorción atómica de llama, aire- acetileno</i>	(0,005 a 53)%
	Sulfatos	<i>Espectrofotometría UV-Vis</i>	(0,05 a 71)%
	Fosfatos	<i>Espectrofotometría UV-Vis</i>	(0,01 a 84)%
	Nitratos	<i>Espectrofotometría UV-Vis</i>	(0,01 a 76)%
	Boro	<i>Espectrofotometría UV-Vis</i>	
	Amonio (NH ₄)	<i>Espectrofotometría UV- Vis</i>	(0,001 a 28)%

Quím. Amparo Pacheco F.

RESPONSABLE RED LABORATORIOS
DIAGNÓSTICO DE INOCUIDAD - LR's y LDR's
NOCUIDAD - LR's y LDR's