

Borofertil

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA
SULFATO DE POTASIO K₂SO₄
ORGÁNICO
CAS Nro. 7778-80-5

POTASSIUM SULPHATE

PROPIEDADES QUÍMICAS Y FÍSICAS	UNIDAD	VALOR DE ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS	
Apariencia	-	Polvo blanco	-	
Humedad	% peso	0,1 (max)	TS 2832	
Base seca	K ₂ SO ₄ ⁻² (Sulfato de Potasio)	% peso	96,5 (min)	TS 2832
	K ₂ O (Óxido de Potasio)	% peso	52,0 (min)	TS 2832
	K ⁺ (Potasio)	% peso	43,15 (min)	TS 2832
	Na ⁺ (Sodio)	% peso	0,55 (max)	TS 2832
	Ca ²⁺ (Calcio)	% peso	0,05 (max)	TS 1427
	Mg ²⁺ (Magnesio)	% peso	0,005 (max)	TS 1427
	Cl ⁻ (Cloruro)	% peso	0,5 (max)	TS 2832
	SO ₄ ⁻² (Sulfato)	% peso	53,5 (min)	ASTM E-359
	Insolubles en agua	% peso	0,1 (max)	TS 1866
pH (Solución al 1%)	-	6-8	TS 4529	

PRODUCIDO POR : ALKİM ALKALİ KİMYA A.Ş.

PRODUCIDO EN : TURQUÍA

DISTRIBUIDO POR : HEMAGRI TRADE SAC

NRO. REGISTRO ORGÁNICO: EKOTAR NRO. TR-OT-06-1026TR-06-2022



Hemagri Trade SAC

Dirección: Calle Jose Santos Chocano 249 Cercado, Arequipa -Perú

Telf. Celular 959370314 Telf. 054 522281

web: www.borofertil.com