

MKP 0-52-34

Fosfato Monopotásico



ANÁLISIS QUÍMICO TÍPICO

Fosfato	P ₂ O ₅	%	52
Potasio	K ₂ O	%	34

CARACTERÍSTICAS

Pureza Mínima	%	99
Peso Molecular		136
Solubilidad (20°C)	g/l	231
Insolubles Máximos	%	0.05
Conductividad Eléctrica (1g/l-20°C)	dS/m	0.82
pH en solución al 1g/l a 20°C		4.5
Humedad Máxima	%	0.21
Humedad Relativa Crítica	%	55



Fertilizantes Solubles