

Certificado Análisis

<i>Denominación</i>	Acetosella
<i>Componentes</i>	Hidrogeno oxalato de potasio,acido oxalico dihidratado
<i>Fórmula</i>	KHC2O4,H2C2O4·2H2O
<i>Nº CAS</i>	127-95-7,6153-56-6
<i>Aspecto</i>	Cristal Blanco

Por la presente certificamos que el lote arriba mencionado es conforme con el análisis siguiente:

AC	P	Granulometría < 0,5 mm	96 %	Min
AC	A1	Granulometría entre 0,5 mm y 2,17 mm	85 %	Min
AC	A3	Granulometría entre 2,17 mm y 3,7 mm	85 %	Min
AC	A3C	Granulometría > 2,17 mm	85 %	Min
AC	C	Granulometría > 3,7 mm	96 %	Min

Riqueza	99,1 %
Sulfato	0,0850 %
Cenizas	0,01 %
Hierro	0,0010 %