

Producto:		Pedido:		
ALKOPON CN		30204		
Lote: 469144		Estado: Aprobado	Cantidad: 22,080.kg	
Fecha Manuf.: 11/02/2022		Fecha de Validez:	11/02/2024	
Ensayo	Método Analítico	Mínimo	Máximo	Resultado
ASPECTO a 25 °C	-	PASTA VISCOSA		OK
SUSTANCIA ACTIVA, PM = 384 g/mol	(%) ACH - 155	69.0 - 71.0		69.5
pH (sol. al 1 %)	ACH - 156	6.5 - 9.0		8.2
SULFATOS como Na ₂ SO ₄ , (%)	ACH - 118	0.00 - 1.50		0.52
MATERIA NO SULFATADA, (%)	ACH - 153	0.0 - 3.0		2.4
COLOR KLETT (27,5 % Sust. Activa)	ACH - 157	0.0 - 35.0		28.0
TRANSMITANCIA a 440 nm, (%) (sol. al 27,5% de Sust. Activa)	ACH - 163	95.0 - 100.0		98.7
TRANSMITANCIA a 550 nm, (%) (sol. al 27,5% de Sust. Activa)	ACH - 163	98.0 - 100.0		99.8
CLORUROS como NaCl, (%)	ACH - 150	0.000 - 0.100		0.027
1,4 - DIOXANO, (p.p.m)	ACH-165	0. - 30.		12.

Este producto tiene validez especificada, siempre que se mantenga en condiciones adecuadas de almacenamiento.