



CARBONATO DE CALCIO PRECIPITADO
Suspensión al 40 % CCP

Cliente de destino

Código del insumo del cliente

Número de orden de despacho

Lote No

Fecha de fabricación

Fecha de envío

Empresa de transporte

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

ESPECIFICACIÓN

RESULTADO

pH	8,5 - 9,5	
Viscosidad UK (a 25o C)	85 -100	
Sólidos (a 100 - 110o C, 1 hora) (%)	38 - 42	
Resid. Tamiz # 325 durante control producción (%)	0,00 - 0,05	
Resid. Tamiz # 325 antes de despachar (%)	0,00 - 0,05	
Foto Pesada Resid. Tamiz # 325 antes de despachar (%)	SI	
Resid. Tamiz # 200 (%)	0,00 - 0,02	
Resid. Tamiz # 100 (%)	0,000 - 0,004	
Grado de dispersión (cuña de molienda) (micrones)	< 40	
Certificado de lavado del tanque del camión, emitido por la empresa de transporte (Número)	Nº	
Aspecto película antes de cargar el camión	Std	
Aspecto película después de cargar el camión	Std	
Revisión válvulas y cañería de descarga cisternas del camión	Sin material	
Precinto Camión Cisterna	Nº	

Ensayo Latex

1) Grado de dispersión (cuña de molienda, micrones)	< 40
2) Poder cubritivo seco	Std
3) Opacidad (Konica Minolta CR -14) (%) (Relación de contraste)	≥ 96
4) Ensayo de teñido FGH	Std