



**Carbonato de calcio malla 100**

Criterios de aceptación			
Característica	Método de Ensayo (TPV)	Rango de aceptación	
		Mínimo	Máximo
Riqueza, % CaCO <sub>3</sub> *	<a href="#">N03-5.13</a>	96,0	--
Calcio, % Ca*	<a href="#">N03-6.3.1</a>	38,5	--
Sílice + residuos insolubles, % SiO <sub>2</sub> *	<a href="#">N03-4.12</a>	--	2,0
Humedad, %	<a href="#">N03-4.2</a>	--	0,5
Granulometría,	<a href="#">N03-3.4</a>		
- Retenido malla 60, %		--	10,0
- Pasa malla 100, %		80,0	--
- Pasa malla 200, %		--	30,0

\* Resultados expresados en base seca.

Otros Requisitos	
Característica	Requisito
Apariencia	Polvo blanco-grisáceo fino y uniforme
Presentación	En sacos rotulados con el nombre del producto, nombre del fabricante, número de lote y contenido neto. A granel. Con la adecuada protección para evitar contaminación o pérdida durante el transporte.
Certificado de análisis	Cada despacho debe estar acompañado con un certificado de análisis que indique los resultados de los ensayos requeridos.