

CERTIFICADO DE ANÁLISIS



CERA CARNAUBA T3

Origen: BRASIL
Código: 1831 A
ONU: -
CAS N°: 8015-86-9
Presentación: BOLSA X 25

Lote: P3-111.125

PARAMETRO	REQUERIMIENTO	UNIDAD	RESULTADOS
Humedad y Materia Volátil	1.00 máx.	%	0.33
Rango de Fusión	80 – 86	°C	82.7
Impureza Insoluble	0.20 máx.	%	<0.01
Índice ácido	2.00-7.00	mg KOH/ g	6.68
Índice de saponificación	78.0-95.0	mg KOH/ g	81.45
Índice de éster	71.0-88.0	mg KOH/ g	74.77
Residuos de ignición	0.25 máx.	%	0.12
Metales pesados	20 máx.	ppm	<20
Color	8.5-10.5	Escala Gardner	8.5
Valor de peróxidos	15 máx.	-	10.72

Nota: Los datos contenidos en el presente certificado son proporcionados por el fabricante y no eximen al comprador del pertinente control del producto a su recepción.

Partida 4613011
Creado 09/10/19 MBA