

ESPECIFICACIONES

CERA ALBA

NOMBRE PRODUCTO	CERA ABEJAS BLANQUEADA EUR. PH.
CODIGO PRODUCTO	CERA-02864 (CABPCH)

DEFINICIÓN	La cera de abejas se obtiene fundiendo las paredes de los panales fabricados por la abeja melífera <i>Apis mellifera L</i> con agua caliente y quitando los agentes foráneos. Bloques o perlas de fractura no cristalina, de color marfil con un olor agradable de miel.
APLICACIONES	Apta para uso en Cosmética y técnico.

CARACTERÍSTICAS	UNIDADES	LÍMITES		MÉTODO
		Mín.	Máx.	
Punto de fusión.	°C	61	66	ASTM D 938
Índice de Acidez	mg KOH/g	17	24	Eur. Ph
Índice de Saponificación	mg KOH/g	87	104	Eur. Ph
Índice de Ester	mg KOH/g	70	80	Eur. Ph
Ratio	-	3,3	4,3	Eur. Ph
INCI Name		Cera Alba		
CAS N°		8012-89-3		
EINEC N°		232-383-7		

Este certificado es una reproducción informatizada del original. Los datos expresados en este certificado de análisis reproducen los facilitados por nuestro proveedor.

