

ESPECIFICACIONES

NOMBRE PRODUCTO	CERA ABEJAS BLANQUEADA
CODIGO PRODUCTO	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 (Beeswax)
Índice de Saponificación	mg KOH/g	87	104	Eur. Ph (Beeswax)
Índice de Ester	mg KOH/g	70	80	Eur. Ph (Beeswax)
Hidrocarburos	%	-	18	SN/T 0621
Color		-	3	Gardner
INCI Name	Cera Alba			
CAS Nº	8012-89-3			
EINEC Nº	232-383-7			