Спецификация на Воск натуральный пчелиный в гранулах желтый по ГОСТ 21179-2000 Воск пчелиный. Технические условия

Характеристики

Продукция представляет собой смесь восков на основе пчелиного воска.

Применение

Продукт обладает способностью структурировать безводные и эмульсионные системы.

продукт обладает епособностые структурировать остьюдные и ожульскопные спетемы.			
Рекомендован для ⊠Промышленное применение	⊠Личная гигиена	⊠ Фармацевтика	⊠Пищевые продукты
Статус сертификации			
☐ Ecocert / Cosmos natural	□Европейская Фармакопея		\square USP / NF
☐ Ecocert / Cosmos organic	□Кошерный		□Халяль
Технические данные			
Параметр			Единица
INCI (EU) CAS №	Воск пчелиный 8006-40-3		
Цвет	Светло-желтый, желтый		
Внешний вид Запах	Однородная, мелкозернистая структура Естественный, восковой		
Температура плавления * Массовая доля воды Массовая доля механических	63–69 0,5		°С %, не более
примесей Пенетрация, при 20 ^о Показатель преломления при 75°C	0,3 6,5 1,441-1,443		%, не более мм
Кислотное число *	14–19		мг КОН/г
Эфирное число *	70–80		мг КОН/г
Число омыления * Йодное число, йода в 100 г	87–102		мг КОН/г
воска	7,0-15,0		Γ

Цвет и форма продукта могут незначительно отличаться внутри производственной партии в связи с производственным процессом.