

Jampilen HA840K

Polypropylene Homopolymer

Jam Polypropylene Company

Описание материалов:

Jampilen HA840K is a new polypropylene type which features extremely high stiffness, high gloss, good transparency and improved characteristics at high temperatures. It has been especially developed for extrusion, thermoforming and film applications where high rigidity, outstanding transparency and very good thermal characteristics are needed. The composition of the product complies well with FDA norms and with regulations concerning food contact applications in major European countries.

Главная Информация			
Характеристики	<ul style="list-style-type: none"> Приемлемый пищевой контакт Хорошая термическая стабильность Высокая четкость Глянцевый Высокая термостойкость Высокая жесткость Высокая жесткость Гомополимер 		
Используется	<ul style="list-style-type: none"> Контейнеры Пищевые контейнеры 		
Рейтинг агентства	FDA неуказанный рейтинг		
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный		
Метод обработки	<ul style="list-style-type: none"> Экструзионная пленка Экструзионный лист Термоформовка 		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.900	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	3.5	g/10 min	ASTM D1238
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла (R-Scale)	111		ASTM D785
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	40.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Yield)	5.0	%	ASTM D638
Флекторный модуль	2200	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания

Зубчатый изод Impact (23°C)	40	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (0.45 МПа, Unannealed)	118	°C	ASTM D648
Викат Температура размягчения	158	°C	ASTM D1525 ¹
Ускоренное старение печи (150°C)	360	hr	ASTM D3012
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Блеск	65		ASTM D2457
Haze	22	%	ASTM D1003

NOTE

1. Loading 1 (10 N)

* Отказ от ответственности: Информация на этой странице предоставлена производителем, и поставщик документа не несет никакой юридической ответственности. Все права защищены. Пожалуйста, немедленно свяжитесь с нами в случае каких-либо нарушений.

Свяжитесь с нами

Susheng Import & Export Trading Co.,Ltd.

Телефон: +86-021-58958519

Мобильный телефон: +86-13424755533

Email: sales@su-jiao.com

Адрес: Господин Чжао

Район Фэнсянь, Шанхай, Китай

