

Laser+® GP 2400 (B12A)

Polyethylene Terephthalate

DAK Americas LLC

Описание материалов:

Laser+® GP 2400 (B12A) is a Polyethylene Terephthalate (PET) material. It is available in Latin America or North America.

Important attributes of Laser+® GP 2400 (B12A) are:

Eco-Friendly/Green

Food Contact Acceptable

Typical applications include:

Food Contact Applications

Packaging

Главная Информация			
Характеристики	Приемлемый пищевой контакт Общее назначение Перерабатываемый материал		
Используется	Пищевая упаковка Общее назначение		
Рейтинг агентства	FDA FCN 635		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Bulk Density	817	kg/m ³	Internal Method
Цвет			Internal Method
CIE b*	-5.1 to -1.7		
CIE L*	> 73		
Crystallinity	> 35	%	Internal Method
Внутренняя вязкость	0.81 to 0.87	dl/g	Internal Method
Содержание влаги-Как упаковано	< 0.25	wt%	Internal Method
Размер частиц-Форма (сферическая)	3.4	mm	Internal Method
Размер чипа-Номинальная	30.0	count/g	Internal Method
Штрафы-Как упаковано, 24 размера сетки	< 0.1	wt%	Internal Method
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура плавления	243	°C	Internal Method
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки	149 to 166	°C	
Время сушки	4.0 to 6.0	hr	
Dew Point	< -36.7	°C	

* 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

