

Aegis® CSDE Generation II

Polyamide

Honeywell

Описание материалов:

Aegis ® CSDE Generation II PFX 07-08 is an injection moldable barrier nylon resin for use in multi-layer PET container applications where enhanced shelf life, transparency and delamination resistance are desired. Aegis CSDE has a good carbon dioxide barrier and is particularly useful for carbonated soft drink applications.

Главная Информация			
Характеристики	Высокое разрешение Барьерная смола		
Используется	Контейнер		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.18	g/cm ³	ASTM D1505
Видимая плотность	0.73	g/cm ³	ISO 60
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Скорость передачи углекислого газа (23°C, 80% RH)	46.5	cm ³ /m ² /24 hr	ASTM D1434
Скорость передачи кислорода (23°C, 80% RH)	16	cm ³ /m ² /24 hr	ASTM D3985
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура перехода стекла	69.0	°C	DSC
Пиковая температура кристаллизации (DSC)	220	°C	ASTM D3418
Иньекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки	70.0 - 80.0	°C	
Задняя температура	245	°C	
Средняя температура	265	°C	
Передняя температура	265	°C	
Температура сопла	265	°C	
Инструкции по впрыску			
Feed Zone: 35°C Manifold: 265 to 280°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.

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

