

## CLEARTUF P60

Polyethylene Terephthalate

M&G; Gruppo Mossi & Ghisolfi

### Описание материалов:

CLEARTUF P60 resin is a food grade base (or melt) resin resulting from the esterification and polycondensation of monoethylene glycol (MEG) and purified terephthalic acid (PTA). Some purified isophthalic acid is also present in the reaction as a copolymer.

Главная Информация		
Характеристики	Сополимер Изофталитовый диметил Соответствие пищевого контакта	
Используется	Бутылка Контейнер для еды	
Формы	Частицы	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения
Температура плавления	250	°C
Дополнительная информация		
Intrinsic viscosity (I.V.), SMS 2867, +/- 0.02: 0.58 dl/gAcetaldehyde content, SMS 2791: 80 ppm Max.Colour (L* value), SMS 2789: 45 Min.Colour (b* value), SMS 2789: +1 Max.Melting point, SMS 2844: 250°CWater contents, SMS 2845: <= 0.4% m/mMass of 100 chips, SMS 2790: 1.8 gForeign particles, Visual Detection: None		
Иньекция	Номинальное значение	Единица измерения
Температура сушки-Осушитель сушилка	175	°C
Время сушки-Осушитель сушилка	4.0 - 6.0	hr
Точка росы-Осушитель сушилка	-29.0	°C
Рекомендуемая максимальная влажность	3.0E-3	%
Инструкции по впрыску		
Crystillization: 150°C for 30 mins		

\* 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

