

Terluran® HI-12

Acrylonitrile Butadiene Styrene

INEOS Styrolution Group GmbH

Описание материалов:

Terluran HI-12 is an injection molding grade of ABS with a very high toughness and easy flow.

Главная Информация			
UL YellowCard	E108538-462240		
Характеристики	Хороший поток Сверхвысокая прочность		
Используется	Приборы Электрическое/электронное применение Защитные шлемы		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плавкий объем-расход (MVR)	14.0	cm ³ /10min	ISO 1133
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла	101		ISO 2039-2
Твердость мяча	80.0	MPa	ISO 2039-1
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	1900	MPa	ISO 527-2
Tensile Stress (Yield, 23°C)	40.0	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Yield, 23°C)	2.7	%	ISO 527-2
Флекторный стресс	58.0	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность			ISO 179
-30°C	11	kJ/m ²	
23°C	30	kJ/m ²	
Charpy Unnotched Impact Strength			ISO 179
-30°C	160	kJ/m ²	
23°C	No Break		
Зубчатый изод Impact			
23°C	35	J/m	ASTM D256
-30°C	11	kJ/m ²	ISO 180/A
23°C	31	kJ/m ²	ISO 180/A

* 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

