



Полиэтилен низкого давления высокой плотности (ПНД, ПЭНД, ПЭВП)

I-1561

Шуртанский ГХК, Узбекистан

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Описание	I-1561 характеризуется узким распределением молекулярного веса. Выпускается в виде гранул.		
Применение	Предназначен для изготовления методом литья под давлением тары, корзин, ящиков и т.д.		
Индекс текучести расплава (192 °C @ 2.16)	г/10мин	13-18	ASTM D1238
Плотность	г/см ³	0.961	ASTM D792
Прочность при растяжении	МПа	26	ASTM D638 (D882-Film)
Прочность при разрыве	МПа	-	ASTM D638 (D882-Film)
Относительное удлинение	%	500	ASTM D638 (D882-Film)
Ударная прочность	Дж/м	18	ASTM D256
Твердость по Шору	Шор D	65	ASTM D2240
Точка размягчения по Вика (1мм)	°C	128	ASTM D1525
Стойкость к растрескиванию	час	10	ASTM D1693/B
Модуль упругости	МПа	1280	ASTM D790

Технические данные предназначены только для ознакомительных целей.