

ТОО «КасХим»
060005, Республика Казахстан
г.Атырау, ул. Говорова, 8,
тел: 8(7122) 76 31 03
Тел/Факс: 8(7122) 76 31 04



«КасХим» ЖШС
060005 Қазахстан Республикасы,
Атырау қаласы, Говоров көш., 8
тел: 8(7122) 76 31 03
Тел/Факс: 8(7122) 76 31 04

Полиэтилен высокой плотности
HFI1110

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Описание

HFI1510 – Иранский полиэтилен высокой плотности высшего сорта, высокомолекулярный полиэтилен высокой плотности с широким молекулярно-массовым распределением, специально разработанный для производства тонких пленок с превосходной прочностью и жесткостью. Этот продукт подходит для производства высокопрочных продуктовых мешков, пакетов для покупок и высококачественных тонких пленок для однослоиной/многослойной упаковки. Пленки, изготовленные из этого сорта, можно легко обрабатывать и печатать для получения высококачественной графики.

Тип продукта

Полиэтилен данной марки изготавливается на заводах в виде гранул.

Преимущество

Высокая прочность на разрыв, высокая стабильность расплава, высококачественная графическая печать

Упаковка

мешки по 25 килограмм на паллетах; термоусадочная пленка

СВОЙСТВА	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	ТИПИЧНЫЕ ЗНАЧЕНИЯ
Индекс текучести расплава при высокой нагрузке (190оС/ 21,6 кг)	10	г/10 мин
Плотность2	0,951	г/см3
механический3		
Модуль упругости при растяжении	1050	МПа
Прочность на растяжение (MD)	55	МПа
Прочность на растяжение (TD)	55	МПа
	580	%
Деформация растяжения при разрыве (MD)		
Деформация растяжения при разрыве (TD)	620	%
	26	МПа
Растягивающее напряжение при пределе текучести		ИСО 1133

В наличии на складе в г.Атырау – 88 тонн

Стоимость – 750 тг /кг с учетом НДС

Срок действия предложения до 20.07.2023г.



Генеральный директор

Маммадов Э.А.

ТОО «КасХим»
 060005, Республика Казахстан
 г.Атырау, ул. Говорова, 8,
 тел: 8(7122) 76 31 03
 Тел/Факс: 8(7122) 76 31 04



«КасХим» ЖШС
 060005 Қазақстан Республикасы,
 Атырау қаласы, Говоров көш., 8
 тел: 8(7122) 76 31 03
 Тел/Факс: 8(7122) 76 31 04

Полиэтилен высокой плотности
 HFI5110

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Описание

HFI5110 – Иранский полиэтилен высокой плотности высшего сорта, высокомолекулярный полиэтилен высокой плотности с широким молекулярно-массовым распределением, специально разработанный для производства тонких пленок с превосходной прочностью и жесткостью. Этот продукт подходит для производства высокопрочных продуктовых мешков, пакетов для покупок и высококачественных тонких пленок для однослоиной/многослойной упаковки. Пленки, изготовленные из этого сорта, можно легко обрабатывать и печатать для получения высококачественной графики.

Тип продукта

Полиэтилен данной марки изготавливается на заводах в виде гранул.

Преимущество

Высокая прочность на разрыв, высокая стабильность расплава, высококачественная графическая печать

Упаковка

мешки по 25 килограмм на паллетах; термоусадочная пленка

СВОЙСТВА	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	ТИПИЧНЫЕ ЗНАЧЕНИЯ
Индекс текучести расплава при высокой нагрузке (190оС/ 21,6 кг)	10	г/10 мин
Плотность2	0,951	г/см3
механический3		
Модуль упругости при растяжении	1050	МПа
Прочность на растяжение (MD)	55	МПа
Прочность на растяжение (TD)	55	МПа
Прочность на растяжение (TD)	580	%
Деформация растяжения при разрыве (MD)	620	%
Деформация растяжения при разрыве (TD)	26	МПа
Растягивающее напряжение при пределе текучести		ИСО 1133

В наличии на складе в г.Атырау – 88 тонн

Стоймость – 750 тг /кг с учетом НДС

Срок действия предложения до 20.07.2023г.



Генеральный директор

Маммадов Э.А.