

NEXUS Reprocessed HDPE .4/954 RBK

High Density Polyethylene

Nexus Resin Group, LLC.

Описание материалов:

Extrusion and Blow molding grade High Density Polyethylene
Black Reprocessed Pellets

Главная Информация	
Переработанное содержание	Да
Внешний вид	Черный
Формы	Гранулы, переработанные
Метод обработки	Выдувное формование Экструзия

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.954	g/cm ³	ASTM D4883

Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	0.40 to 0.60	g/10 min	ASTM D1238
---	--------------	----------	------------

Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D)	65		ASTM D2240

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение ¹ (Yield)	26.9	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении ² (Break)	> 700	%	ASTM D638
Флекторный модуль	1170	MPa	ASTM D790

Дополнительная информация	Номинальное значение	Метод испытания
Stiffness - in Flexure	100	ASTM D747

NOTE	
1.	51 mm/min
2.	51 mm/min

* 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

