

## DOW™ HDPE 90052L

High Density Polyethylene Resin

The Dow Chemical Company

### Описание материалов:

DOW™ HDPE 90052L is a High Density Polyethylene Resin material. It is available in Latin America.

Important attributes of DOW™ HDPE 90052L are:

Antiblock

Processing Aid

Slip

Typical application of DOW™ HDPE 90052L: Food Contact Applications

Главная Информация			
Рейтинг агентства	FDA 21 CFR 177,1520 (c) 3.2a		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.952	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR)			ASTM D1238
190°C/21.6 kg	11	g/10 min	
190°C/5.0 kg	0.35	g/10 min	
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Толщина пленки протестирована	15	µm	
Сопrotивление проколу пленки (15 µm)	5.00	J/cm <sup>3</sup>	ASTM D5748
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD : Yield, 15 µm	33.0	MPa	
TD : Yield, 15 µm	30.0	MPa	
MD : Break, 15 µm	78.0	MPa	
TD : Break, 15 µm	44.0	MPa	
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD : Break, 15 µm	530	%	
TD : Break, 15 µm	610	%	
Ударное падение Dart (15 µm)	140	g	ASTM D1709A
Elmendorf Tear Strength			ASTM D1922
MD : 15 µm	9.0	g	
TD : 15 µm	110	g	
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура расплава	211	°C	

\* 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

