

Esmedica V 5142E

Polyvinyl Chloride

Sekisui Chemical Company, Ltd.

Описание материалов:

Esmedica V 5142E is a Polyvinyl Chloride product. It can be processed by blow molding, casting, or extrusion and is available in North America. Applications of Esmedica V 5142E include food contact applications and medical/healthcare.

Главная Информация	
Используется	Медицинские устройства
Рейтинг агентства	FDA неуказанный рейтинг
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный
Формы	Гранулы
Метод обработки	Выдувное формование Литье Экструзия

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.15	g/cm ³	ASTM D792

Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	84		ASTM D2240

Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Передача водяного пара	18	g/m ² /24 hr	ASTM E96

Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (100% Strain)	5.39	MPa	ASTM D412
Прочность на растяжение (Yield)	17.7	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении (Break)	440	%	ASTM D412

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура ломкости	-70.0	°C	ASTM D746

Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельное сопротивление поверхности	3.3E+14	ohms	ASTM D257
Сопротивление громкости	8.1E+12	ohms-cm	ASTM D257
Диэлектрическая постоянная (1 kHz)	4.90		ASTM D150

Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Коэффициент пропускания	94.2	%	ASTM D1003
Haze	2.7	%	ASTM D1003

* 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

