

## Esmedica V 7142E

Polyvinyl Chloride

Sekisui Chemical Company, Ltd.

### Описание материалов:

Esmedica V 7142E is a Polyvinyl Chloride product. It can be processed by casting or extrusion and is available in North America. Applications of Esmedica V 7142E 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	Литье Экструзия

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.12	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792

Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	71		ASTM D2240

Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (100% Strain)	3.63	MPa	ASTM D412
Прочность на растяжение (Yield)	15.2	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении (Break)	550	%	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	1.4E+13	ohms	ASTM D257
Сопротивление громкости	1.1E+12	ohms-cm	ASTM D257
Диэлектрическая постоянная (1 kHz)	5.20		ASTM D150

Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Коэффициент пропускания	93.9	%	ASTM D1003
Haze	3.1	%	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

