

Colorite 66 Series 8066

Polyvinyl Chloride

Colorite Polymers

Описание материалов:

Colorite 66 Series 8066 is a Polyvinyl Chloride product. It can be processed by extrusion or injection molding and is available in Asia Pacific, Europe, or North America. Applications of Colorite 66 Series 8066 include food contact applications and medical/healthcare.

Characteristics include:

Plasticized

Sterilizable

Low to No Odor/Taste

Главная Информация	
Добавка	Пластификатор
Характеристики	Стерилизуемый оксид этилена
	Низкий и без запаха
	Не-фталат-цитрат пластификатор
	Радиационный стерилизуемый
Используется	Медицинские/медицинские приложения
	Неспецифические пищевые приложения
Метод обработки	Экструзия
	Литье под давлением

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.28	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	80		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения-100% Secant	9.65	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение	18.3	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	330	%	ASTM D638

* 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

