

# Alpha PVC 2222RX/1-74 CLEAR 0001

Flexible Polyvinyl Chloride

AlphaGary

## Описание материалов:

2222RX/1-74 Clear 0001 is a flexible PVC compound produced from FDA sanctioned ingredients. 2222RX/1-74 Clear 0001 has been developed for medical tubing with good physical properties and good performance when exposed to radiation sterilization.

Главная Информация			
Характеристики	Радиационный стерилизуемый		
Используется	Медицинские/медицинские приложения Трубка		
Рейтинг агентства	FDA неуказанный рейтинг		
Соответствие RoHS	Контактный производитель		
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.19 to 1.23	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра			ASTM D2240
Shore A, 10 sec, 3.18 mm	71 to 77		
Shore A, 15 sec, 6.35 mm	69 to 75		
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения-100% Secant (1.91 mm)	6.89	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение (1.91 mm)	17.6	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break, 1.91 mm)	360	%	ASTM D638
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tear Strength <sup>1</sup>	48.2	kN/m	ASTM D1004
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Зона цилиндра 1 темп.	143	°C	
Зона цилиндра 2 температура.	149	°C	
Зона цилиндра 3 темп.	154	°C	
Зона цилиндра 4 темп.	160	°C	
Зона цилиндра 5 темп.	160	°C	
Температура адаптера	166	°C	
Температура расплава	160 to 166	°C	

Температура матрицы	166	°C
---------------------	-----	----

## NOTE

1. Graves

\* 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

