

Karina IVORY PVC COMPOUND 853-35/ 1-E-IS-LMP

Polyvinyl Chloride

Karina Ind. e Com. de Plásticos Ltda

Описание материалов:

HEAVY METAL FREE PVC COMPOUND CLASS 70C (PVC/F) RECOMMENDED FOR INSULATION OF ELECTRICAL WIRES AND FLEXIBLE CORDS.

Главная Информация			
Используется	Электронная изоляция		
	Применение проводов и кабе	лей	
Внешний вид	Слоновая кость		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность 1	1.47 to 1.53	g/cm³	IEC 60811-1-3
Содержание кадмия	< 50	ppm	IEC 62321
Содержание хрома	< 100	ppm	IEC 62321
Цвет	OK		ME 12
Цвет А	-3.49 to 2.51		ME 12
Цвет b	0.170 to 6.17		ME 12
Color L	88.4 to 94.4		ME 12
Содержание ртути	< 100	ppm	IEC 62321
Содержание брома	< 100	ppm	IEC 62321
Содержание свинца	< 100	ppm	IEC 62321
Максимальное отклонение удлинения	< 25	%	IEC 60811-1-2
Максимальная вариация прочности на растяжение	< 25	%	IEC 60811-1-2
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A, 15 sec)	83 to 87		NBR 7456
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress	> 10.0	МРа	IEC 60811-1-1
Растяжимое напряжение (Yield)	> 150	%	IEC 60811-1-1
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение ²	> 10.0	МРа	IEC 60811-1-2
Удлинение при растяжении ³ (Break)	> 150	%	IEC 60811-1-2
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Сопротивление громкости ⁴	> 1.0E+14	ohms·cm	NBR 5403
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания



_	
1.	24 hr
2.	Aged in Air for 168 hr at 100°C
3.	Aged in Air for 168 hr at 100°C
4.	24 hr

^{*} 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

