

Chemfluor PTFE

PTFE	دسته بندی	Saint Gobain Performance Plastics	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

Chemfluor PTFE یک محصول پلی تترا فلئورواتیلن (PTFE) است. در آمریکای شمالی موجود است. کاربرد معمولی: کاربردهای تماس با مواد غذایی. ویژگی ها عبارتند از: دارای رتبه اشتعال پذیری، کم بو یا بدون بو/طعم، مقاوم در برابر مواد شیمیایی، انعطاف پذیری خوب، مقاومت خوب در برابر اشعه ماوراء بنفش

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
ویژگی ها	مقاومت شیمیایی خوب	-	-
	انعطاف پذیری خوب	-	-
	مقاومت خوب در برابر UV	-	-
	مقاومت خوب در برابر ساییش	-	-
	خلوص بالا	-	-
	کم تا هیچ بوی	-	-
	کم تا هیچ طعم	-	-
	غیر سمی	-	-
کاربردها	کاربردهای خدمات غذایی	-	-
		-	-

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
رتبه‌بندی‌های استاندارد	FDA تماس با مواد غذایی، رتبه‌بندی نامشخص		
شکل ظاهری	کدر	-	-
اشکال	لوله‌کشی	-	-
فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm ³ 2.17	-	ASTM D792
جذب آب	% 0.010	-	ASTM D570
سختی دورومتر	58	-	ASTM D2240
مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
ازدیاد طول کششی	% 250	-	ASTM D638
حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
دمای استفاده مداوم	C° 288	F° 550.4	ASTM D794
دمای تردی	C° 268-	F° 450.4-	ASTM D746
دمای ذوب	C° 327	F° 620.6	-
الکتریکی و اشتعال‌پذیری			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
استحکام دی‌الکتریک	kV/mm 79	-	ASTM D149

الکتریکی و اشتعال پذیری

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
درجه اشتعال پذیری (Flame Rating)	V-0	-	UL 94

شرکت واردات و صادرات سوشنگ شانگهای & Shanghai Susheng Import .Export Co., Ltd

آدرس: Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China

مسئول تماس: آقای Zhao Yong (زائو یونگ)

ایمیل: sales@su-jiao.com

وبسایت: www.polymersdata.com

همراه: +86-134-2475-5533

این سند به طور خودکار بر اساس آخرین داده‌های فنی موجود ایجاد شده است. مقادیر ذکر شده مقادیر معمولی هستند و تضمین نهایی محسوب نمی‌شوند.