

CERTENE™ 709 SAN

SAN	دسته بندی	Muehlstein	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

CERTENE™ 709 SAN یک ماده استایرن اکریلونیتریل (SAN) است. در آمریکای شمالی موجود است.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
شکل ظاهری	رنگ طبیعی	-	-
اشکال	پلتها	-	-

فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm ³ 1.07	-	ASTM D792
حجم مخصوص	cm ³ /g 0.930	-	-
محتوای آکریلونیتریل	% 29.5	-	-
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 25	-	ASTM D1238
جمع شدگی قالب (Shrinkage)	% to 0.40 0.30	-	ASTM D955

مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ISO 527-2	psi 683128.98	MPa 4710	مدول کششی
ISO 527-2	psi 8412.2	MPa 58.0	تنش کششی
ISO 178	psi 545342.88	MPa 3760	مدول خمشی
ISO 178	psi 13198.46	MPa 91.0	تنش خمشی
ISO 180	ft·lb/in ² 0.7137	kJ/m ² 1.5	استحکام ضربه Izod شکافدار

حرارتی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	-	-	دمای نرم‌شوندگی Vicat
ISO 306/A120	F° 222.8	C° 106	
ISO 306/B50	F° 211.1	C° 99.5	
ISO 306/B120	F° 215.6	C° 102	

شرکت واردات و صادرات سوشنگ شانگهای	& Shanghai Susheng Import .Export Co., Ltd
<p>Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China</p> <p>آدرس:</p>	
<p>sales@su-jiao.com</p> <p>ایمیل:</p>	
<p>www.polymersdata.com</p> <p>وبسایت:</p>	
<p>+86-134-2475-5533</p> <p>همراه:</p>	
<p>آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)</p> <p>مسئول تماس:</p>	

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.