

ASI POLYETHYLENE CP 851

LDPE	دسته بندی	A. Schulman Europe	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

CP 851 یک گرید قالب گیری تزریقی با جریان بالا از پلی اتیلن با چگالی کم معمولی (فشار بالا) است. این ماده با مشخصات موجود در مقررات 3.1(c) FDA 21 CFR 177.1520، مطابقت دارد.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمبریال	روش تست
ویژگی ها	قابل قبول برای تماس با غذا جریان بالا	-	-
رتبه بندی های استاندارد	FDA 21 CFR 177.1520(c) 3.1	-	-
روش فرآیند	ترکیب قالب گیری تزریقی	-	-

فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمبریال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm ³ 0.923	-	ASTM D792

فیزیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D1238	-	g/10 min 20	نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)
ASTM D1706	-	50	سختی دورومتر

مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D638	psi 1493.89	MPa 10.3	استحکام کششی
ASTM D638	-	% 200	ازدیاد طول کششی
ASTM D747	psi 20015.24	MPa 138	مدول خمشی ظاهری

حرارتی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D1525	F° 197.6	C° 92.0	دمای نرم‌شوندگی Vicat

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

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

sales@su-jiao.com ایمیل:

www.polymersdata.com وبسایت:

+86-134-2475-5533 همراه:

آقای Zhao Yong (زائو یونگ)

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.