

AGILITY™ EC 7100 Performance LDPE

LDPE	دسته بندی	The Dow Chemical Company	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

AGILITY EC 7100 Performance LDPE یک رزین پوشش‌دهی اکستروژن است که برای پوشش‌های نازک با سرعت بالا طراحی شده است. این رزین می‌تواند به راحتی با استفاده از تجهیزات پوشش‌دهی اکستروژن LDPE معمولی پردازش شود. برای بهترین عملکرد حسی، دماهای ذوب ترجیحاً کمتر از 290°C انتخاب می‌شوند. کاربردها: پوشش کاغذ، مقوا و فویل برای بسته‌بندی مواد غذایی و تخصصی. مطابق با: EU, No 10/2011 U.S. FDA 21 CFR 177.1520(c)2.2. برای جزئیات کامل به مقررات مراجعه کنید.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
رتبه‌بندی‌های استاندارد	EU شماره 10/2011	-	-
	FDA 21 CFR 177.1520(c) 2.2	-	-
اشکال	پلت‌ها	-	-

فیزیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D792	-	g/cm ³ 0.928	وزن مخصوص
ASTM D1238	-	g/10 min 4.5	نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)

مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ISO 527-3	-	-	استحکام کششی
-	psi 1537.4	MPa 10.6	
-	psi 1508.4	MPa 10.4	
ISO 527-3	-	-	ازدیاد طول کششی
-	-	% 360	
-	-	% 400	
Internal Method	F° 206.6	C° 97.0	دمای شروع دوخت حرارتی

حرارتی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D1525	F° 219.2	C° 104	دمای نرم‌شوندگی Vicat
Internal Method	F° 239.0	C° 115	دمای ذوب

اطلاعات فرآیند			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	F° 635.0 - 500.0	to 335 °C 260	دمای مذاب
Internal Method	-	m/min 700	کشش (Draw Down)
Internal Method	in 6.93	mm 176.0	گردن‌دهی (Neck-in)

**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:

آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)

مسئول تماس:

sales@su-jiao.com

ایمیل:

www.polymersdata.com

وبسایت:

+86-134-2475-5533

همراه:

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.