

ADMER™ QB520E

PP Homopolymer	دسته بندی	,Mitsui Chemicals .Inc	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

ADMER® QB520E یک رزین چسب بر پایه هموپلیمر PP پیوند شده با انیدرید مالئیک با MFR پایین تر برای بطری ها، ورق ها، فیلم دمشی و لوله های ساخته شده از PP با EVOH یا PA است.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
-	-	قابل قبول برای تماس با غذا	ویژگی ها
-	-	چسبندگی خوب	
-	-	چسب ها	کاربردها
-	-	فیلم دمیده شده	
-	-	کاربردهای خدمات غذایی	
-	-	غیر خاص برای کاربردهای غذایی	
-	-	لوله کشی	
-	-	ورق	
-	-	FDA تماس با مواد غذایی، رتبه بندی نامشخص	رتبه بندی های استاندارد
-	-	اکستروژن	روش فرآیند

فیزیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D1505	-	g/cm ³ 0.900	چگالی
ASTM D1238	-	g/10 min 1.8	نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)
ASTM D2240	-	64	سختی دورومتر

مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D638	-		استحکام کششی
-	psi 3045.8	MPa 21.0	
-	psi 2320.61	MPa 16.0	
ASTM D638	-	%	ازدیاد طول کششی
ASTM D256	/ft·lb 0.2236 in ²	kJ/m ² 0.470	مقاومت به ضربه Izod بدون شکاف (سطحی)

حرارتی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D1525	F° 284.0	C° 140	دمای نرم‌شوندگی Vicat
ASTM D3418	F° 321.8	C° 161	دمای ذوب پیک

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.