

ADMER™ QB510E

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

توضیحات محصول

ADMER® QB510E یک چسب استاندارد بر پایه هموپلیمر PP پیوند شده با انیدرید مالئیک برای بطری ها، ورق ها و فیلم های ساخته شده از پلی پروپیلن و 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	
-	-	هموپلیمر	
-	-	چسب ها	کاربردها
-	-	بطری ها	
-	-	فیلم	
-	-	کاربردهای خدمات غذایی	
-	-	غیر خاص برای کاربردهای غذایی	
-	-	ورق	
-	-	FDA تماس با مواد غذایی، رتبه بندی نامشخص	رتبه بندی های استاندارد

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمبریال	روش تست
روش فرآیند	اکستروژن	-	-
فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمبریال	روش تست
چگالی	g/cm ³ 0.900	-	ASTM D1505
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 3.0	-	ASTM D1238
سختی دورومتر	65	-	ASTM D2240
مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمبریال	روش تست
استحکام کششی	MPa 24.0	-	ASTM D638
		MPa 29.0	psi 3480.91
			psi 4206.1
ازدیاد طول کششی	%	-	ASTM D638
مقاومت به ضربه Izod بدون شکاف (سطحی)	kJ/m ² 0.380	/ft·lb 0.1808 in ²	ASTM D256
حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمبریال	روش تست
دمای نرم‌شوندگی Vicat	C° 142	F° 287.6	ASTM D1525
دمای ذوب پیک	C° 164	F° 327.2	ASTM D3418

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.