

BioSpan® F SPU

PUR, Unspecified	دسته بندی	® DSM Somos	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

BioSpan® F SPU یک محصول پلی یورتان است. می توان آن را با ریخته گری، پوشش غوطه وری، لایه گذاری دستی یا اسپری پردازش کرد و در آمریکای شمالی موجود است. کاربردهای BioSpan® F SPU شامل کاربردهای پزشکی/بهداشتی و تماس با مواد غذایی است. ویژگی ها عبارتند از: سازگار با بافت زنده، مقاوم در برابر خستگی، انعطاف پذیری خوب، استحکام بالا، از نظر هیدرولیکی پایدار

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
ویژگی ها	زیست سازگار مقاوم در برابر خستگی انعطاف پذیری خوب کشیدگی بالا استحکام بالا پایدار هیدرولیتیکی نرم	- - - - - - -	- - - - - -
کاربردها	دیافراگم ها کاربردهای پزشکی/بهداشتی	- -	- -
رتبه بندی های استاندارد	DMF رتبه نامشخص FDA رتبه بندی نامشخص	- -	- -
شکل ظاهری	نیمه شفاف	-	-

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
اشکال	مایع	-	-
روش فرآیند	ریخته‌گری پوشش غوطه‌وری لایه‌گذاری دستی اسپری کردن	- - - -	- - - -
فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
جذب آب	% 1.5	-	ASTM D570
وزن مولکولی متوسط	180000	-	ASTM D3593
سختی دورومتر	70	-	ASTM D2240
مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
مدول اولیه	MPa 20.0	psi 2900.76	ASTM D1708
تنش کششی	MPa 42.0	psi 6091.6	ASTM D1708
ازدیاد طول کششی	% 960	-	ASTM D638
ضریب اصطکاک	7.4	-	ASTM D1894
سایر			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
زاویه تماس	° 112	-	-
غلظت محلول	%wt 24.0	-	-

روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	حرارتی
ASTM D3418	F° 70.06-	C° 56.7-	ویژگی دمای انتقال شیشه‌ای

**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 (زائو 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.