

## BioSpan® S SPU

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

### توضیحات محصول

BioSpan® S 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® S SPU شامل کاربردهای پزشکی/بهداشتی و تماس با مواد غذایی است. ویژگی ها عبارتند از: سازگاری زیستی، مقاوم در برابر خستگی، انعطاف پذیری خوب، استحکام بالا، پایداری هیدرولیتیکی

### مشخصات فنی

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

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
اشکال	مایع	-	-
روش فرآیند	ریخته‌گری پوشش غوطه‌وری لایه‌گذاری دستی اسپری کردن	- - - -	- - - -
فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
جذب آب	% 1.1	-	ASTM D570
وزن مولکولی متوسط	180000	-	ASTM D3593
مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
مدول اولیه	MPa 10.4	psi 1508.4	ASTM D1708
تنش کششی	MPa 38.6	psi 5598.47	ASTM D1708
ازدیاد طول کششی	% 850	-	ASTM D638
ضریب اصطکاک	6.4	-	ASTM D1894
سایر			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
زاویه تماس	° 94.0	-	-
غلظت محلول	%wt 20.0	-	-

**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.