

Bolv ABS

| | | | |
|----------------------|--------|--|----------------|
| ABS | الفئة | Shandong Jining Bolv Chemicals Co.,Ltd | المصنع |
| متوفر - جاهز للتصدير | الحالة | - | المادة المألثة |

وصف المنتج

Bolv ABS عبارة عن مادة من الأكريلونيتريل بوتادين ستايرين (ABS). وهي متوفرة في منطقة آسيا والمحيط الهادئ.

المواصفات الفنية

الخواص الفيزيائية

| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
|------------|--------------------|------------------------|------------------------------|
| ASTM D1505 | - | g/cm ³ 2.15 | الكثافة |
| ASTM D1238 | - | g/10 min 11 | معدل تدفق كتلة المصهور (MFR) |
| ASTM D570 | - | % 0.20 | امتصاص الماء |

الخواص الميكانيكية

| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
|-----------|--------------------|---------------|--------------|
| ASTM D638 | psi 5946.56 | MPa 41.0 | قوة الشد |
| ASTM D638 | - | % 25 | استطالة الشد |
| ASTM D790 | psi 548.24 | MPa 3.78 | قوة الانحناء |

| الخواص الميكانيكية | | | |
|--------------------|-----------------------------|------------------------|--------------------------------|
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| ASTM D256 | ft·lb/in ² 11.42 | kJ/m ² 24.0 | صدمة إيزود غير المحززة (منطقة) |

| الخواص الحرارية | | | |
|-----------------|--------------------|---------------|-------------------------------|
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| ASTM D648 | F° 230.0 | C° 110 | درجة حرارة الانحراف تحت الحمل |
| ASTM D1525 | - | C° | درجة حرارة تليين فيكات |

Shanghai Susheng Import & Export Co., Ltd شركة شنغهاي سوشينغ للاستيراد والتصدير المحدودة

Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China / العنوان / Address

Mr. Zhao Yong (السيد جاو يونغ) / Contact
المسؤول:

sales@su-jiao.com / البريد / Email

www.polymersdata.com / الموقع / Website

86-134-2475-5533+ / الجوال / Mobile

تم إنشاء هذا المستند آلياً بناءً على أحدث البيانات التقنية المتاحة. القيم المذكورة هي قيم نموذجية ولا تشكل ضماناً نهائياً.