

耐冲击PP新加坡聚烯烃AZ564高流动性洗衣机滚筒应用聚丙烯

产品名称	耐冲击PP新加坡聚烯烃AZ564高流动性洗衣机滚筒应用聚丙烯
公司名称	江苏硕创新材料有限公司
价格	12.00/1KG
规格参数	新加坡聚烯烃:耐冲击共聚物 AZ564:高流动性 新加坡:洗衣机滚筒
公司地址	惠山区洛神路6号
联系电话	15861423873

产品详情

规格级别	高流动 其它 嵌段共聚注塑	外观颜色	
该料用途	洗衣机槽、底座、盖板、仪器板、平衡环、周转箱、电风扇		
备注说明	特性：高流动性		

技术参数

性能项目		试验条件[状态]	测试方法	测试数据	
基本性能	熔融指数		ASTM D-1238	30	g/10
	收缩率			14/14	1/10
	密度		ASTM D-1505	0.9	g/cm
机械性能	艾氏冲击强度	23	ASTM D-256	6.3	kgf
		有缺口, -20	ASTM D-256	3.5	kgf
	抗弯强度		ASTM D-790	13300	kg/c
	降伏强度		ASTM D-638	270	kg/c

	断裂伸长率		ASTM D-638	60	%
	硬度		ASTM D-785	90	R
	断裂强度		ASTM D-638	200	kg/c
热性能	可燃性			HB	UL-
	热变形温度	4.6kgf/cm2	ASTM D-648	120	
其它性能	食品接触			FDA	