

PP新加坡聚烯烃AW564高冲击高刚性洗衣机收纳箱耐冲击共聚物

产品名称	PP新加坡聚烯烃AW564高冲击高刚性洗衣机收纳箱耐冲击共聚物
公司名称	江苏硕创新材料有限公司
价格	9.00/1KG
规格参数	新加坡聚烯烃:注塑级 AW564:耐冲击共聚物 新加坡:高冲击 高刚性
公司地址	惠山区洛神路6号
联系电话	15861423873

产品详情

性能项目		试验条件[状态]	测试方法	测试数据	
物理性能	比重	ASTMD792	0.900	g/cm ³	
	熔流率(熔体流动速率)	ASTMD1238	9.0	g/10min	
	收缩率	流动:2.00mm	内部方法	1.6	%
		横向流动:2.00mm	内部方法	1.7	%
硬度	洛氏硬度(R级)	ASTMD785	91		
机械性能	抗张强度	屈服	ASTMD638	27.5	MPa
		断裂	ASTMD638	23.0	MPa
	伸长率(断裂)	ASTMD638	300	%	
	弯曲模量	ASTMD790	1290	MPa	
冲击性能	悬壁梁缺口冲击强度	-20 ° C	ASTMD256	45	J/m ²
		23 ° C	ASTMD256	92	J/m ²
热性能	载荷下热变形温度(0.45MPa)	ASTMD648	124	° C	

a,未退火)

可燃性

UL阻燃等级

UL94

HB