

高光泽PETG 韩国SK JN100 可辐射消毒 超声波焊接PETG

产品名称	高光泽PETG 韩国SK JN100 可辐射消毒 超声波焊接PETG
公司名称	墨澜中嘉（东莞市）塑胶科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:PETG塑胶原料 型号:JN100 包装:25KG/袋
公司地址	东莞常平麦元村物流大道西段美吉特一期5栋20号
联系电话	0769-87187279 13711820929

产品详情

高光泽PETG 韩国SK JN100 可辐射消毒 超声波焊接PETG规格用途

规格级别
该料用途
备注说明

外观颜色

技术参数

性能项目	试验条件[状态]	测试方法	测试数据	数据单位
物理性能	比重	ASTMD792	1.23	g/cm3
	收缩率-流动	ASTMD955	0.20to0.50	%
	吸水率(24hr)	ASTMD570	0.13	%
机械性能	抗张强度2(屈服)	ASTMD638	45.0	MPa
	拉伸应力(屈服)	ISO527-2/50	45.0	MPa
	抗张强度2(断裂)	ASTMD638	53.0	MPa
	拉伸应力(断裂)	ISO527-2/50	53.0	MPa
	伸长率2(屈服)	ASTMD638	5.0	%
	拉伸应变(屈服)	ISO527-2/50	5.0	%
	伸长率2(断裂)	ASTMD638	340	%
	拉伸应变(断裂)	ISO527-2/50	340	%
	弯曲模量3	ASTMD790	1800	MPa
		ISO178	1800	MPa
弯曲强度3	ASTMD790	67.0	MPa	
弯曲应力3	ISO178	67.0	MPa	

冲击性能	悬壁梁缺口冲击	ASTMD256	NoBreak	
	强度(23 ° C)	ISO180	130	kJ/m2
硬度	洛氏硬度(R级)	ASTMD785	105	
热性能	载荷下热变形温度(0.45MPa,未退火)	ASTMD648	70.0	° C
	载荷下热变形温度(1.8MPa,未退火)	ASTMD648	62.0	° C
光学性能	透射率	ASTMD1003	90.0	%
	雾度	ASTMD1003	<1.0	%

温馨提示：

我司产品均可免费提供详细物性表(英文和中文版)、加工参数表、ROHS、SGS、MSDS、UL及FDA等认证相关资料；可免费为客户分析样版并提供原料型号咨询服务(可免费帮客户翻译英文资料)；如需试料、了解产品相关信息及当日报价，敬请来电、来邮或在线咨询，我们将竭诚为您服务！

郑重承诺:本公司所销售原料全部为原厂原包正牌料、杜绝一切副牌料、水口料以次充好

高光泽PETG 韩国SK JN100 可辐射消毒 超声波焊接PETG