

供应沙伯基础LS2镜片级聚碳酸酯

产品名称	供应沙伯基础LS2镜片级聚碳酸酯
公司名称	东莞市佳唯斯塑胶原料有限公司
价格	30.00/KG
规格参数	品牌:沙伯基础 型号:LS2 产地:南沙
公司地址	东莞市樟木头镇柏地银河北路13号二楼(集群注册)
联系电话	86-076987182355 13549202718

产品详情

供应沙伯基础LS2镜片级聚碳酸酯，汽车镜用，中等黏度、紫外稳定，耐气候光学级，高透明，抗紫外线，用途：宜制户外的灯，照相机镜片等。

沙伯基础LS2物性：

Physical	Nominal Value	Unit	Test Method
Density / Specific Gravity	1.20	g/cm	ASTM D792
Melt Mass-Flow Rate (MFR) (300 ° C/1.2 kg)	11	g/10 min	ASTM D1238
Molding Shrinkage - Flow (3.20 mm)	0.50 to 0.70	%	Internal Method
Water Absorption (24 hr)	0.15	%	ASTM D570
Outdoor Suitability	f1		UL 746C
Mechanical	Nominal Value	Unit	Test Method
Tensile Strength 2 (Yield)	62.1	MPa	ASTM D638
Tensile Elongation 2 (Break)	130	%	ASTM D638
Flexural Modulus 3 (50.0 mm Span)	2340	MPa	ASTM D790
Flexural Strength 3 (Yield, 50.0 mm Span)	96.5	MPa	ASTM D790
Impact	Nominal Value	Unit	Test Method
Notched Izod	800	J/m	ASTM D256

Impact (23 ° C)			
Instrumented Dart	63.8	J	ASTM D3763
Impact (23 ° C, Energy at Peak Load)			
Gardner Impact (23 ° C)	169	J	Internal Method
Tensile Impact Strength 4	578	kJ/m	ASTM D1822
Thermal	Nominal Value	Unit	Test Method
Deflection Temperature Under Load (1.8 MPa, Unannealed, 6.40 mm)	132	° C	ASTM D648
RTI Elec	100	° C	UL 746
RTI Imp	100	° C	UL 746
RTI Str	100	° C	UL 746
Electrical	Nominal Value	Unit	Test Method
Comparative Tracking Index (CTI)	PLC 2		UL 746
High Amp Arc Ignition (HAI)	PLC 1		UL 746
High Voltage Arc Tracking Rate (HVTR)	PLC 2		UL 746
Hot-wire Ignition (HWI)	PLC 4		UL 746
Flammability	Nominal Value	Unit	Test Method
Flame Rating (1.5 mm)	HB		UL 94
Optical	Nominal Value	Unit	Test Method
Transmittance (2540 m)	88.0	%	ASTM D1003

订购说明

公司货源充足，品种齐全，价格合理,量大从优,原厂原包,当天订货当天发货。我公司可以提供原料出厂报告(COA)，认证报告;UL认证、FDA认证、材质证明、ISO，ASTM物性资料、ROHS(SGS)报告、物质安全资料表(MSDS)物性、报价、UL报告、RoSH标准、SGS检测报等)。