

30% 低翘曲性 PBT/ABS/ 7530V/台湾长春

产品名称	30% 低翘曲性 PBT/ABS/ 7530V/台湾长春
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:PC/ABS合金料 型号:7530V 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

30% 低翘曲性 PBT/ABS/ 7530V/台湾长春

PBT/ABS/7530V/台湾长春

生产企业：台湾长春

原料描述部分规格级别玻纤增强, 耐热, 阻燃, 耐磨

其它 其它

该料用途

外观颜色

备注说明玻璃纤维增强材料, 30% 低翘曲性 抗溶解性 良好的成型性能

良好的电气性能 耐化学性良好 耐磨损性良好 耐气候影响性能

耐热性, 高 耐油 耐油性能 阻燃性能

加工条件加工条件

原料技术数据 性能项目

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	ASTM D792, ISO 1183	1.66	g/cm

	收缩率	流动: 1.60 mm	AST M D 955	0.20 到 0.50	%
		横向流动: 1.60 mm	AST M D 955	0.80 到 1.4	%
机械性能	拉伸应力	屈服	ISO 527-2	123	MPa
		--	AST M D 638		MPa
	拉伸应变	断裂	ISO 527-2		%
	弯曲模量		AST M D 790, ISO 178	8830	MPa
	弯曲强度		AST M D 790, ISO 178	1 91	MPa
	悬壁梁缺口冲击强度	6.35 mm	AST M D 256	98	J/m
热性能	热变形温	1.8 MPa, 未退	AST M D 648, ISO 75-2	200	° C

	度	火	/A		
	熔		D	2	
	融		SC	25	° C
	温				
	度				
电	表		AST	1.	o
气	面		M D	0E+	hms
性	电		257,	13	
能	阻		IEC		
	率		6009		
			3		
	体		AST	1.0E	o
	积		M D	+15	hm
	电		257,		· c
	阻		IEC		m
	率		6009		
			3		
	介	2.	AST	20	k
	电	00m	M D		V/m
	强	m	149,		m
	度		IEC		
			6024		
			3-1		
其	U	0.80	U	V	
它	L 阻	0m	L 94	-0	
	燃	m			
	等				
	级				