

PC/日本帝人/K-1300Y

产品名称	PC/日本帝人/K-1300Y
公司名称	江苏融裕新材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	日本帝人:K-1300Y
公司地址	花桥镇绿地大道
联系电话	18706274458 18706274458

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	熔融体积流量			ISO 1133	2.5
	密度			ISO 1183	1200
	吸水率		23 ,24hrs	ISO 62	0.2
	成型收缩率				0.5-0.7
机械性能	拉伸模量			ISO 527-1	2350
	拉伸屈服应力			ISO 527-1	60
	拉伸屈服伸长率			ISO 527-1	6
	断裂伸长率			ISO 527-1	> 50
	弯曲模量			ISO 178	2200
	悬臂梁冲击强度	没缺口		ISO 179	NB
		带缺口		ISO 179	89
电气性能	介电常数	-	100HZ	IEC 60250	3.1
		-	1MHz	IEC 60250	3
	介电损耗正切	-	100HZ	IEC 60250	10
		-	1MHZ	IEC 60250	90
	体积电阻率			IEC 60093	> 1 × 10 ¹³

	表面电阻率		IEC 60093	> 1	× 10 ¹⁵
热性能	热变形温度	1.80MPa	ISO 75-1	132	
	维卡软化点		ISO 306	151	
	线膨胀系数		ISO 11359-2	0.7	
	阻燃性		UL94	HB	
光学性能	透光率	3mm厚	ASTM D1003	88	