

TPO 巴塞尔 TYC712N TYC727D 耐低温 TYC727N 光学级 抗紫外线

产品名称	TPO 巴塞尔 TYC712N TYC727D 耐低温 TYC727N 光学级 抗紫外线
公司名称	宁波市创一新材料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:TPO 型号:TYC712D 产地:巴塞尔
公司地址	浙江省宁波市鄞州区樟树街708号015幢(4-10)
联系电话	18551152573

产品详情

商品描述

产品参数

性能项目		试验条件[状态]	测试方法	测试数据
基本性能	密度		ISO 1183	1.02
	熔体流动速率	230 /2.16 kg	ISO 1133	28
机械性能	拉伸屈服强度		ISO 527-2	23
	拉伸屈服应变		ISO 527-2	8
	弯曲模量		ISO 178	2000
	缺口冲击强度	-40	ISO 180	3.5
热性能	缺口冲击强度	23	ISO 180	30
	热变形温度	0.45MPA, 未退火	ISO 75-2/B	110
	热变形温度	1.8MPA, 未退火	ISO 75-2/A	57
其它性能	CLTE-流	-30 to 100 ° C	ISO 11359-2	0.000048

商品属性

产地荷兰

品名利安德巴塞尔

品牌TPO

是否进口否

厂家(产地)利安德巴塞尔

货号THGH6548

牌号TYC727N

加工级别注塑级

特性级别耐低温

用途级别通用级,光学级

销售方式品牌经销

类型标准料