

增强级PA46 日本DSM TS250F6D BK

产品名称	增强级PA46 日本DSM TS250F6D BK
公司名称	东莞市文腾塑胶原料有限公司
价格	.00/kg
规格参数	品牌:日本DSM 型号:TS250F6D BK 产地:日本
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威68号塑金塑胶商业中心14栋203室
联系电话	0769-82933715 18128593518

产品详情

增强级PA46 日本DSM TS250F6D BK

Stanyl高性能聚酰胺46在汽车和电子应用领域具有无以比拟的性能和价值，可提供高温条

件下的优异机械性能、卓越的耐磨性和低摩擦以及优异的流动性，使得加工处理更为方便，

特殊设计更为灵活。Stanyl的性能超越了PPA、PA6T、PA9T，同时在需要高温的工作条件下通

常优于PPS和LCP材料。

产品参数

性能项目	试验条件[状态]	测试方法	测试数据	数据单位	
基本性能	比重	ISO 1183	1.68	g/cm3	
	收缩率	ISO294-4	1.1	%	
	吸水率	23 ° C/50%RH	ISO 62	1.5	%
机械性能	简支梁缺口冲击	23 ° C	ISO 180-1A	11	KJ/M2
	强度				
	悬臂梁缺口冲击	23 ° C	ISO 180-1A	11	KJ/M2
强度					

热性能

拉伸应力	120 ° C	ISO 527-2	180	MPa
拉伸模量	120 ° C	ISO 527-2	12000	MPa
弯曲模量	120 ° C	ISO 178	11000	MPa
熔融温度		ISO 3146	295	° C
热变形温度	1.8MPa	ISO 75-1	290	° C
线性热膨胀系数		ISO 11359-2	0.000055	cm/cm/ ° C