

高光PPS 日本宝理 6465A62 玻璃珠增强60% 低翘曲 吹风筒配件 办公设备

产品名称	高光PPS 日本宝理 6465A62 玻璃珠增强60% 低翘曲 吹风筒配件 办公设备
公司名称	深圳市绿点塑胶原料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:PPS塑胶原料 型号:6465A62 用途:吹风筒配件 办公设备
公司地址	深圳市龙华区观湖街道樟溪社区下围工业区一路6号智谷 C1 栋 213A
联系电话	0755-21047619 18819106372

产品详情

高光PPS 日本宝理 6465A62 玻璃珠增强60% 低翘曲 吹风筒配件 办公设备

DURAFIDE 6465A62

Polyphenylene Sulfide

Polyplastics Co., Ltd.

60% 玻璃珠玻璃纤维

产品说明：

DURAFIDE 6465A62是一种聚苯硫醚(PPS)产品,含有的填充物为60% 玻璃珠\玻璃纤维。它在北美洲、欧洲或亚太地区有供货。特性包括:

阻燃/额定火焰

高光泽度

抗翘曲

物性信息：

基本性能号

E109088-218854

填料/增强材料
特性

玻璃珠\玻璃纤维, 60% 填料按重量
低翘曲性

UL文件号

高光

形式

E109088

部件标识代码 (ISO 11469)

粒子

物理性能额定值单位制测试方法

>PPS-(GF+GB)60

1.87

吸水率 (23 ° C, 24 hr)

0.030

机械性能额定值单位制测试方法

140

拉伸应变 (断裂)

1.5

弯曲模量

14400

弯曲应力

215

简支梁性能额定值单位制测试方法

6.0

热性能额定值单位制测试方法 (未退火)

270

线形热膨胀系数

流动

2.0E-5

横向		3.0E-5
电性能	电性能标准值单位制测试方法	3.0E+16
介电强度 (3.00 mm)		16
介电常数		
1 kHz	1 kHz	4.90
1 MHz	1 MHz	4.90
耗散因数		
1 kHz		2.0E-3
1 MHz		1.0E-3
耐电弧性		129
漏电起痕指数		125
可燃性	可燃性标准值单位制测试方法	V-0
熔模收缩率	熔模收缩率标准值单位制测试方法	200

补充信息额定值单位制测试方法

高光PPS 日本宝理 6465A62 玻璃珠增强60% 低翘曲 吹风筒配件 办公设备