PPS日本宝理1140A6玻纤增强40%阻燃V0高强度聚苯硫醚

产品名称	PPS日本宝理1140A6玻纤增强40%阻燃V0高强度 聚苯硫醚
公司名称	京冀(广州)新材料有限公司
价格	6.00/千克
规格参数	PPS:阻燃防火V0 1140A6:填料/增强材料 玻璃纤维增强材料 日本宝理:材料用途;散热风扇 线圈骨架
公司地址	广州市南沙区丰泽东路106号(自编1号楼)X130 1-E014087(注册地址)
联系电话	18938547875 18938547875

产品详情

均聚聚丙烯,具有高光、环保的特性,适用于电器、家具、机械配件、日用品等制品,为普通注塑级产品,本公司长期大量稳定供应。

DURAFIDE 1140A6

Polyphenylene Sulfide

Polyplastics Co., Ltd.

40%玻璃纤维增强材料

产品说明:

DURAFIDE 1140A6是一种聚苯硫醚(PPS)产品,含有的填充物为40% 玻璃纤维增强材料。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

高强度

物性信息:

基基信息号

流动

横向

E109088-218831

填料/增强材料 特性 UL文件号 形式	E109088-218832 玻璃纤维增强材料, 40% 填料按重量 高强度 E109088 粒子
部件标识代码 (ISO 11469) 物理性能额定值单位制测试方法	>PPS-GF40 1.66
吸水率 (23°C, 24 hr)	0.040
机伸炸館愈定值单位制测试方法	210
拉伸应变 (断裂)	1.9
弯曲模量	14000
弯曲应力	290
衛安徽原在金金金金金金金金金金金金金金金金金金金金金金金金金金金金金金金金金金金金	11
热性溶血 电 心 电测量	270
	4.05.5

1.0E-5

4.0E-5