高刚性阻燃级 PA6T 日本三井化学 C630 BK 电子电器应用

产品名称	高刚性阻燃级 PA6T 日本三井化学 C630 BK 电子电器应用
公司名称	东莞特诚塑胶有限公司
价格	.00/千克
规格参数	品牌:日本三井化学 型号:PA6TC630 BK 特性:高刚性阻燃级
公司地址	广东省东莞市樟木头镇塑金国际中心市场
联系电话	19902458557 19902458557

产品详情

PA6T 日本三井化学 C630 BK

PA6T的主要性能,

- 1、PA6T 的性能在主要方面远远超过标准尼龙
- 2、具极低吸水性、低翘曲、耐化学品、高尺寸稳定性材料
- 3、具高热稳定性及高润滑性之高性能尼龙
- 4、干燥和潮湿下具有相同的伸展强度和韧性
- 5、与增强的尼龙相比,在更高的温度下仍然保持有效的强度和韧性
- 6、具有良好的流动性,易于加工7、可在0.75mm厚度下达到UL94 V-0效果

PA6T的主要用途:电子电器零件、机械结构件空调、冰箱、电视、电烫斗等家用电器、电脑、复印机、 打字机等办公用品、电动工具、汽车、建筑、等行业。 供应PA6T美国EMS FE4581

供应PA6T美国杜邦FR52G30BL

供应PA6T美国杜邦FR52G30NHF BK337

供应PA6T美国杜邦FR52G45NHF

供应PA6T美国杜邦HTNFR52G30BL BK337

供应PA6T美国杜邦HTNFR52G30NH

供应PA6T德国巴斯夫TKR4530

供应PA6T日本东洋纺织TY-791HQ

供应PA6T日本三井化学A350:50%玻纤增强,HB;

供应PA6T日本三井化学A315:15%玻纤增强,HB;

供应PA6T日本三井化学A335:35%玻纤增强,HB;

供应PA6T日本三井化学C215:15%玻纤增强,HB,电气/电子应用领域;

供应PA6T日本三井化学C230:30%玻纤增强,HB,电气/电子应用领域;

供应PA6T日本三井化学C240:40%玻纤增强,HB,电气/电子应用领域;

供应PA6T日本三井化学CH230N:30%玻纤增强,V-0,电气/电子应用领域;

我公司可免费提供产品的物性,FDA、MSDS、、REACH、ROHS、UL黄卡等相关报告及材质证明;免费提供各种塑胶原料的鉴定与加工技术支持;能够开普税和17%增值税票。欢迎来电