

PBT基础创新塑料357 WH9D216

产品名称	PBT基础创新塑料357 WH9D216
公司名称	东莞市锦成塑胶原料有限公司
价格	.00/吨
规格参数	PBT基础创新塑料(美国) 357 WH9D216:防火阻燃级 基础创新塑料(美国) 357 WH9D216:1 基础创新塑料(美国) 357:1
公司地址	东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金塑胶商业中心8栋111室
联系电话	0769-87139089 15382847303

产品详情

PBT基础创新塑料(美国) 357 WH9D216 防火阻燃级(UL94 V-0)

PBT基础创新塑料(美国)357 WH9D216

PBT美国沙伯基础357 WH9D216

PBT 基础创新塑料(美国) 357TF BK1066L

PBT 基础创新塑料(美国) 310-1001

PBT 基础创新塑料(美国) WC006

PBT 基础创新塑料(美国) 4521

PBT 基础创新塑料(美国) 357X-1001

PBT 基础创新塑料(美国) WF1003

PBT 基础创新塑料(美国) WL4540

PBT 基础创新塑料(美国) 457-1001

PBT 基础创新塑料(美国) DR51-7000

PBT 基础创新塑料(美国) 357 GY7113

PBT 基础创新塑料(美国) WFL4536 BK

PBT 基础创新塑料(美国) EXVX0125-BK1066

PBT 基础创新塑料(美国) 420SE0-1001

PBT 基础创新塑料(美国) 310SE0-WH4581

PBT 基础创新塑料(美国) WF1004

PBT 基础创新塑料(美国) HX3091HP

PBT 基础创新塑料(美国) 357 WH90216

PBT 基础创新塑料(美国) CS815WP

PBT 基础创新塑料(美国) 815

性质：为高结晶性热可塑性塑料，熔点220~230℃，结晶速率比PET快。优点：1、机械性质安定抗张强度与抗张模数和尼龙相似；2、摩擦系数小,有自润性；3、吸水率低；4、电气性质优良；5、尺寸安定性良好；6、耐药品性、耐油性极佳；用途：电子电器：无熔线断路器、电磁开关、驰返变压器、家电把手、连接器、外壳；汽车：车门把手、保险杆、分电盘盖、挡泥板、导线护壳、轮圈盖；工业零件：OA风扇、键盘、钓具卷线器、零件、灯罩；

优点：1、机械性质安定抗张强度与抗张模数和尼龙相似；2、摩擦系数小,有自润性；3、吸水率低；4、电气性质优良；5、尺寸安定性良好；6、耐药品性、耐油性极佳；

用途：电子电器：无熔线断路器、电磁开关、驰返变压器、家电把手、连接器、外壳。汽车：车门把手、保险杆、分电盘盖、挡泥板、导线护壳、轮圈盖；

工业零件：OA风扇、键盘、钓具卷线器、零件、灯罩；