PBT 基础创新塑料(美国) 310SEO-1001 注塑级

产品名称	PBT 基础创新塑料(美国) 310SEO-1001 注塑级
公司名称	东莞市杰远兴塑胶有限公司
价格	.00/个
规格参数	产品包装:原厂原包 PC/ABS:PC/ABS
公司地址	总部位于香港 大陆公司位于 广东省 东莞市
联系电话	13763219059 13763219059

产品详情

PBT 基础创新塑料(美国) 310SEO-1001增强阻燃级 高强度 注塑通用级

东莞市杰远兴塑胶原料公司长期供应基础创新塑料(美国)PBT系列产品如下:

pbt供应|基础创新塑料(美国)PBT1731-BK1066

基础创新塑料(美国)PBT 1731-BK1066:注塑级

基础创新塑料(美国)PBT 1731-BK1066:生产厂家:基础创新塑料(美国)

基础创新塑料(美国)PBT 1731-BK1066:产品规格:25KG/包

基础创新塑料(美国)PBT 1731-BK1066:产品包装:原厂原包

基础创新塑料(美国)PBT 1731-BK1066

基础创新塑料(美国)PBT 310SE0-BK

基础创新塑料(美国)PBT 325M-54018

基础创新塑料(美国)PBT 357

基础创新塑料(美国)PBT 357-BK1066

基础创新塑料(美国)PBT 4012G

基础创新塑料(美国)PBT 420 BK1066

基础创新塑料(美国)PBT 420U

基础创新塑料(美国)PBT 4521

基础创新塑料(美国)PBT 4631

基础创新塑料(美国)PBT 477

基础创新塑料(美国)PBT 736-BK1066

基础创新塑料(美国)PBT 855-1001

基础创新塑料(美国)PBT DX99699-BK8115

基础创新塑料(美国)PBT EXVX0125-BK1066

基础创新塑料(美国)PBT EXVX1259-7001

基础创新塑料(美国)PBT FV699

基础创新塑料(美国)PBT IQNH4550-BK1066

基础创新塑料(美国)PBT SHF434HR-BK1066

基础创新塑料(美国)PBT SHF4930-BK1066

基础创新塑料(美国)PBT U3900WX-BK1066

基础创新塑料(美国)PBT WFC4033-GR

基础创新塑料(美国)PBT WX05502-GY LTNRT

基础创新塑料(美国)PBT WX05502-GYLTWRT

基础创新塑料(美国)PBT 420SEO-GY4D225

基础创新塑料(美国)PBT 2735 BK1066

基础创新塑料(美国)PBT 310-1001

基础创新塑料(美国)PBT 310SE0

基础创新塑料(美国)PBT 310SEO BK1066

基础创新塑料(美国)PBT 310SEO-1001

基础创新塑料(美国)PBT 325 BK1066

基础创新塑料(美国)PBT 325-1001

基础创新塑料(美国)PBT 3501 BK1006 基础创新塑料(美国)PBT 357 GY7113 基础创新塑料(美国)PBT 357 WH9D216 基础创新塑料(美国)PBT 357-1001 基础创新塑料(美国)PBT 357-7001 基础创新塑料(美国)PBT 357M 基础创新塑料(美国)PBT 357U-1001 基础创新塑料(美国)PBT 362-1001 基础创新塑料(美国)PBT 364 BK1006 基础创新塑料(美国)PBT 365 基础创新塑料(美国)PBT 420SEO-BK1066 基础创新塑料(美国)PBT 508-BK1066 基础创新塑料(美国)PBT 553-1001 基础创新塑料(美国)PBT 735-BK1066 基础创新塑料(美国)PBT 815 BK1066 基础创新塑料(美国)PBT DR48-BK1066 基础创新塑料(美国)PBT DR51 基础创新塑料(美国)PBT DR51-10000 基础创新塑料(美国)PBT DR51-7000 基础创新塑料(美国)PBT ENH4550 基础创新塑料(美国)PBT EXVX0125 基础创新塑料(美国)PBT EXVX0125-1001 基础创新塑料(美国)PBT EXVX1152-1001 基础创新塑料(美国)PBT EXVX1363-1001 基础创新塑料(美国)PBT FV620 BK1066 基础创新塑料(美国)PBT HX3091HP

基础创新塑料(美国)PBT K4530-1001

基础创新塑料(美国)PBT K4560-BK1066

基础创新塑料(美国)PBT V3900WX

基础创新塑料(美国)PBT V3900WX-1001

基础创新塑料(美国)PBT VAC3001

基础创新塑料(美国)PBT VIC4311 BK1066L

基础创新塑料(美国)PBT VX5022-7001

基础创新塑料(美国)PBT 4022-1001

基础创新塑料(美国)PBT 420

基础创新塑料(美国)PBT 420-1001

基础创新塑料(美国)PBT 420SE0

基础创新塑料(美国)PBT 420SE0 BK1066

基础创新塑料(美国)PBT 420SEO-1001

基础创新塑料(美国)PBT 420SEO-7001

基础创新塑料(美国)PBT 553-BK1006

基础创新塑料(美国)PBT VX4920

基础创新塑料(美国)PBT 508-7001

基础创新塑料(美国)PBT 815

基础创新塑料(美国)PBT 830

基础创新塑料(美国)PBT DR48

基础创新塑料(美国)PBT DR48-1001

基础创新塑料(美国)PBT DR48-7001

基础创新塑料(美国)PBT DR51-1001

基础创新塑料(美国)PBT VX5022

基础创新塑料(美国)PBT VX5022-1001

PBT的特性

PBT具有自增强性

热稳定性、耐热性及耐化学药品性,对大多数塑料存在的蠕变特点,而且耐磨、减磨性均优异

PBT的耐气候性、耐辐射性良好,具有优异的阻燃性,能熄灭火焰而不再继续进行燃烧。其燃烧等级达到UL94V-0级水平

PBT具有优良的电绝缘性能。其介电强度比一般工程塑料高,耐电弧性良好。在连续使用温度200-300 其电性能不受影响,间断使用温度可达316 左右。

PBT具有突出的耐腐蚀性能,PBT制品在浓度为90%酸及浓度为50%碱存在下不会受到侵蚀,对于工业溶剂、燃料油、洗涤剂及热水,接触后不会被溶解,也不会引起应力开裂

财富热线13763219059吕生