

德国科思创（拜耳）PC/ABS FR3000

产品名称	德国科思创（拜耳）PC/ABS FR3000
公司名称	苏州新塑语塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:德国拜耳 型号:FR3000 产地:德国
公司地址	苏州昆山市花桥仕泰隆17-6
联系电话	18550065082 18550065082

产品详情

德国科思创（拜耳）PC/ABS FR3000

产品种类性能特点用途Bayblend 2953PC+ABS可电镀Bayblend ET3032 FRPC+ABS可加工性，良好；阻燃性Bayblend FR1514PC+ABS耐热性，高；阻燃性Bayblend FR1514 BBS073PC+ABS高ESCR（抗应力开裂）；耐化学性良好；阻燃性Bayblend FR3000PC+ABS抗紫外线性能良好；良好的流动性；阻燃性Bayblend FR3000 BBS081PC+ABS抗紫外线性能良好；耐化学性良好；阻燃性Bayblend FR3000 BBS306PC+ABS阻燃性Bayblend FR3000 HIPC+ABS高ESCR（抗应力开裂）；耐化学性良好；阻燃性Bayblend FR3001PC+ABS阻燃性Bayblend FR3002PC+ABS阻燃性薄壁部件Bayblend FR3005 BBS310PC+ABS耐化学性良好；阻燃性Bayblend FR3005 HFPC+ABS良好的流动性；阻燃性Bayblend FR3006 HFPC+ABS良好的流动性；耐热性，高；阻燃性Bayblend FR3008PC+ABS抗紫外线性能良好；耐化学性良好；耐水解性；阻燃性Bayblend FR3008 HRPC+ABS抗紫外线性能良好；耐化学性良好；耐水解性；阻燃性Bayblend FR3009PC+ABS耐水解性；阻燃性Bayblend FR3010PC+ABS高ESCR（抗应力开裂）；耐化学性良好；耐热性，中等；阻燃性Bayblend FR3010 HFPC+ABS抗紫外线性能良好；可加工性，良好；良好的流动性；阻燃性Bayblend FR3010 IFPC+ABS良好的流动性；耐热性，高；阻燃性Bayblend FR3011PC+ABS抗紫外线性能良好；良好的流动性；耐热性，高；阻燃性Bayblend FR3012PC+ABS抗紫外线性能良好；阻燃性Bayblend FR3013PC+ABS冲击改性；良好的流动性；阻燃性Bayblend FR3020PC+ABS低烟度；阻燃性薄壁部件Bayblend FR3021PC+ABS刚性，高；阻燃性Bayblend FR3021 GRPC+ABS刚性，良好；阻燃性Bayblend FR3030PC+ABS无卤；阻燃性Bayblend FR3040PC+ABS阻燃性薄壁部件Bayblend FR3050PC+ABS高ESCR（抗应力开裂）；耐化学性良好；耐热性，高；阻燃性Bayblend FR3110 TVPC+ABS良好的流动性；耐热性，高；阻燃性Bayblend FR3200 TVPC+ABS高光；良好的流动性；阻燃性Bayblend FR3210 TVPC+ABS良好的流动性；优良外观；阻燃性Bayblend FR3305 TVPC+ABS阻燃性Bayblend FR3310 TVPC+ABS阻燃性Bayblend FR3311 TVPC+ABS良好的流动性；阻燃性Bayblend FR410 MTPC+ABS阻燃性Bayblend FR411 MTPC+ABS阻燃性Bayblend FR421 MTPC+ABS阻燃性飞机内饰；航空航天应用Bayblend FR630 GRPC+ABS阻燃性Bayblend M301 FRPC+ABS阻燃性电气/电子应用领域Bayblend M303 FRPC+ABS阻燃性电气/电子应用领域Bayblend

M750PC+ABS Bayblend M850 XFPC+SAN良好的流动性 Bayblend T45 PGPC+ABS可电镀 Bayblend T50 XFPC+ABS耐低温冲击;良好的流动性 Bayblend T65 ATPC+ABS抗静电性 Bayblend T65 HGPC+ABS良好的流动性;高光 Bayblend T65 HIPC+ABS可电镀;耐低温冲击;耐化学性良好汽车领域的应用 Bayblend T65 PGPC+ABS可电镀;耐热性,高;良好的流动性 Bayblend T65 XFPC+ABS良好的流动性 Bayblend T80 XGPC+ABS优良外观;电镀;良好的流动性 Bayblend T85 HGPC+ABS高光;良好的流动性 Bayblend T85 SGPC+ABS良好的流动性 Bayblend T85 XFPC+ABS良好的流动性 Bayblend T88 GF-10PC+SAN抗紫外线性能良好;耐热性,高;良好的流动性;良好的耐热老化性能 Bayblend T88 GF-20PC+SAN抗紫外线性能良好;良好的流动性;良好的耐热老化性能;耐热性,高 Bayblend T88 GF-30PC+SAN抗紫外线性能良好;耐热性,高;良好的流动性;良好的耐热老化性能 Bayblend T90 HTPC+ABS耐热性,高;良好的流动性 Bayblend T90 MF-20PC+SAN低 CLTE;耐热性,高;良好的流动性 Bayblend T90 XFPC+ABS抗撞击性,良好;良好的流动性;高 ESCR (抗应力开裂) Bayblend T90 XGPC+ABS优良外观;电镀;良好的流动性 Bayblend T95 MFPC+ABS低 CLTE;耐热性,高 Bayblend W85 HIASA+PC延展性;耐气候影响性能良好;耐热性,高;良好的流动性 Bayblend W85 XFASA+PC延展性;耐气候影响性能良好;耐热性,中等;良好的耐热老化性能 Bayblend W90 XGASA+PC UV Stabilized;优良外观

德国科思创(拜耳) PC/ABS FR3000

PC/ABS 德国科思创(拜耳) FR3000

- 1、综合性能较好,冲击强度较高,化学稳定性,电性能良好.
- 2、与372有机玻璃的熔接性良好,制成双色塑件,且可表面镀铬,喷漆处理.
- 3、有高抗冲、高耐热、阻燃、增强、透明等级别。
- 4、流动性比HIPS差一点,比PMMA、PC等好,柔韧性好。
- 5、机械性能的卓越平衡
- 6、低温时也具备高冲击强度

财富热线: 李生-18550065082