

LW9020阻燃级玻纤增强20% PBT LW9020FR美国杜邦

| | |
|------|--|
| 产品名称 | LW9020阻燃级玻纤增强20% PBT LW9020FR美国杜邦 |
| 公司名称 | 上海灿羨塑化有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | LW9020:美国杜邦PBT LW9020:杜邦PBT LW9020:美国PBT |
| 公司地址 | 上海奉贤南桥1338-1号2146室 |
| 联系电话 | 17317698208 |

产品详情

T 美国杜邦 ST-830FR NC010

PBT 美国杜邦 T843FR NC010

PBT 美国杜邦 CE2063 NC010

PBT 美国杜邦 CE2510 NC010

PBT 美国杜邦 FR7930 BK

PBT 美国杜邦 LW9020 BK851

PBT 美国杜邦 LW9030FR BK851

PBT 美国杜邦 HR5330HF BK503

PBT 美国杜邦 HR5330HF-NC010

PBT 美国杜邦 HTI668FR

PBT 美国杜邦 LW9303FR WT744

PBT 美国杜邦 SK650FR

PBT 美国杜邦 SK652FR-A-BK

PBT 美国杜邦 CE2055 BK580

PBT 美国杜邦 CE2060 NC010

PBT 美国杜邦 CE2508HF

PBT 美国杜邦 CE2554U

PBT 美国杜邦 CE2558

PBT 美国杜邦 CE2558 BK503

PBT 美国杜邦 CE7931 BK507

PBT 美国杜邦 LW617 BK

PBT 美国杜邦 LW617 BK503

PBT 美国杜邦 LW685FR

PBT 美国杜邦 LW9020 BK580

PBT 美国杜邦 LW9030 BK

PBT 美国杜邦 LW9320

PBT 美国杜邦 SK602

PBT 美国杜邦 SK602 GY042D

PBT 美国杜邦 SK602-BK851

PBT 美国杜邦 SK603

PBT CE7931//特性：PBT为乳白色半透明到不透明、结晶型热塑性聚酯。具有高耐热性、韧性、耐疲劳性，自润滑、低摩擦系数，耐候性、吸水率低，仅为0.1%，在潮湿环境中仍保持各种物性（包括电性能），电绝缘性，但体积电阻、介电损耗大。耐热水、碱类、酸类、油类、但易受卤化烃侵蚀，耐水解性差，低温下可迅速结晶，成型性良好。缺点是缺口冲击强度低，成型收缩率大。故大部分采用玻璃纤维增强或无机填充改性，其拉伸强度、弯曲强度可提高一倍以上，热变形温度也大幅提高。可以在140℃下长期工作，玻纤增强后制品纵、横向收缩率不一致，易使制品发生翘曲。PBT CE7931//发展：随着中国国民经济的迅速发展，特别是下游电子产业和汽车产业的快速发展，推动了PBT市场需求的迅猛增长。在国家针对进口产品进行反倾销的情况下，随着与金融危机造成的萧条局面完全不同的车市火爆异常，政府鼓励汽车消费的各项利好政策以及汽车下乡等活动更是起到了推波助澜的效果。随着近年汽车行业对塑料的迅猛需求，我国塑料产业和汽车产业已形成“一荣俱荣、一损俱损”之势。塑料业内人士将目标转向了pbt塑料改性，使用更轻、更强、更好的汽车配件来缓解油价过高，汽车产业不景气的局面。