

美国杜邦长期供应

产品名称	美国杜邦长期供应
公司名称	东莞市通标高分子材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头镇塑胶原料市场1期新6栋1号
联系电话	13798889487

产品详情

东莞市通标高分子材料有限公司是一家专业经营国内外塑胶原料的合法企业公司

PET PCR108 BK515 供应商 PET PCR108 BK515 供应商 PET PCR108 BK515 供应商

PET/RE5279 BK504/美国杜邦，重要参数：密度:1.66 g/cm³缺口冲击强度:115 拉伸强度:173 MPa弯曲强度:263 MPa弯曲模量:14100 MPa。

PET/RE5295 BK503/美国杜邦，重要参数：密度:1.58 g/cm³缺口冲击强度:80 拉伸强度:159 MPa断裂伸长率:2.2 %弯曲强度:228 MPa。

PET/830ER NC010/美国杜邦，重要参数：密度:1.58 g/cm³缺口冲击强度:90 拉伸强度:169 MPa断裂伸长率:2.3 %弯曲强度:240 MPa。

PET/FR515/美国杜邦，重要参数：密度:1.55 g/cm³吸水率:0.07 %拉伸强度:107 MPa断裂伸长率:2.6 %弯曲强度:158 MPa。

PET/FR530 NC010A/美国杜邦，重要参数：密度:1.68 g/cm³弯曲强度:200 MPa弯曲模量:10500 MPa阻燃等级:0。

PET/FR943/美国杜邦，重要参数：密度:1.56 g/cm³吸水率:0.05 %缺口冲击强度:101 拉伸强度:159 MPa弯曲模量:8960 MPa。

PET/FR945 BK507/美国杜邦，重要参数：密度:1.85 g/cm³弯曲强度:140 MPa弯曲模量:12500 MPa阻燃等级:0。

PET/PCR108 BK515/美国杜邦，重要参数：密度:1.51 g/cm³弯曲强度:200 MPa弯曲模量:8050 MPa。

PET/RE15022 NC010/美国杜邦，重要参数：密度:1.65 g/cm³弯曲强度:305 MPa弯曲模量:12700 MPa热变形温度:235 。

PET/RE5231 BK533/美国杜邦，重要参数：密度:1.6 g/cm³成型收缩率:0.3 %拉伸强度:94 MPa弯曲强度:147 MPa弯曲模量:9600 MPa。

PET/RE5264 NC010/美国杜邦，重要参数：密度:1.64 g/cm³热变形温度:228 。

PET/RE5329 NC010/美国杜邦，重要参数：密度:1.63 g/cm³成型收缩率:0.4 %热变形温度:205 。

PET/RE5333 NC010/美国杜邦，重要参数：密度:1.64 g/cm³阻燃等级:0。

PET/RE8000 BK575/美国杜邦，重要参数：密度:1.4 g/cm³弯曲强度:80 MPa弯曲模量:2800 MPa。

PET+20%玻纤PET+20%玻纤PET+20%玻纤PET+20%玻纤PET+20%玻纤PET+20%玻纤

PET除了具有PBT的性质外，还有以下的特点：1．热变形温度和长期使用温度是热塑性通用工程塑料中高的；2．因为耐热高，增强PET在250 的焊锡浴中浸渍10s，几乎不变形也不变色，特别适合制备锡焊的电子、电器零件；3．弯曲强度200MPa，弹性模量达4000MPa，耐蠕变及疲劳性也很好，表面硬度高，机械性能与热固性塑料相近；4．由于生产PET所用乙二醇比生产PBT所用丁二醇的价格几乎便宜一半，所以PET树脂和增强PET是工程塑料中价格是低的，具有很高的性价比。