

PA6 美国杜邦 73G30HSL BK416

产品名称	PA6 美国杜邦 73G30HSL BK416
公司名称	上海溉邦实业有限公司
价格	.00/件
规格参数	特性级别:透明级 耐高温 加工级别:注塑级 产地:美国杜邦代理
公司地址	上海市奉贤区南桥镇国顺路936号5幢
联系电话	13061954669

产品详情

含税出PA66 Dupont 73G30HSL

重要参数: 密度:1.16 g/cm³ 吸水率:1 % 成型收缩率:1.1 %
缺口冲击强度:4.1 拉伸强度:75 MPa 断裂伸长率:3.18 % 弯曲强度:140.6 MPa
弯曲模量:3835 MPa 热变形温度:116.4

重要参数: 密度:1.13 g/cm³ 缺口冲击强度:4.6 拉伸强度:71.8 MPa 断裂伸长率:70.3 %
弯曲模量:1.424 MPa 热变形温度:64.5

重要参数: 熔体流动速率:40 g/10min 密度:1.4 g/cm³ 缺口冲击强度:65 拉伸强度:110 MPa
断裂伸长率:3 % 弯曲模量:7500 MPa 硬度:190 热变形温度:250

尼龙6，又叫PA6、聚酰胺6、锦纶6，是一种高分子化合物。

pa6是一种结晶性质的聚合物材料。pa6又名尼龙6,其单体为己内酰胺,是由己内酰胺聚合而成的高分子化合物。尼龙6具有热塑性、轻质、韧性好、耐化学品和耐久性好等