

PA66 美国杜邦 HTN51G50HSL 玻纤增强 热稳定 薄壁制品 家电部件 标准料

产品名称	PA66 美国杜邦 HTN51G50HSL 玻纤增强 热稳定 薄壁制品 家电部件 标准料
公司名称	东莞市众欢塑料有限公司
价格	.00/千克
规格参数	品牌:美国杜邦 是否支持加工定制:否 产地:美国杜邦
公司地址	东莞市
联系电话	13434508824 13434508824

产品详情

- 杜邦HTN HPA-LG2D：这是一种具有高耐热性的塑胶材料，其工作温度范围在150-200摄氏度之间，适用于需要高温环境下的应用。其耐化学腐蚀性也较强，能够抵抗多种腐蚀性化学品。此外，HPA-LG2D还具有较好的耐磨性和抗冲击性，适用于制造需要承受较大压力和冲击的部件。
- 杜邦HTN FR52G40NHF BK337：这是一种具有高强度和高耐热性的塑胶材料，其工作温度范围在-40-150摄氏度之间，适用于需要承受高强度压力和冲击的环境。另外，该材料具有较好的电性能和绝缘性能，适合制造各种电气元件和电子设备。
- 杜邦RSHTN 59G55LWSF：这是一种耐热性好、强度高的塑胶材料，适用于各种高温、高压、高腐蚀性的环境。它还具有良好的韧性和加工性能，适用于各种塑料成型工艺，如挤出、注塑等。
- 杜邦FR52G30L BK：这是一种具有高耐热性和耐腐蚀性的塑胶材料，其工作温度范围在-40-70摄氏度之间，适用于需要承受高温和腐蚀的环境。此外，该材料还具有较好的耐磨性和抗冲击性，适合制造各种机械部件和结构件。
- 杜邦HTN51G50HSL：这是一种高性能的塑胶材料，具有高耐热性、高强度、高耐腐蚀性等特点。其工作温度范围较广，适用于各种高温、高压、高腐蚀性的环境。另外，该材料还具有良好的加工性能和尺寸稳定性，适合制造各种精密部件和结构件。