

PPA美国杜邦总代理商-高温尼龙PPA中国代理商

产品名称	PPA美国杜邦总代理商-高温尼龙PPA中国代理商
公司名称	苏州杜立顿新材料有限公司
价格	50.00/千克
规格参数	PPA代理商:美国杜邦一级代理商 PPA杜邦:PPA美国杜邦代理商 高温美国杜邦:PPA杜邦总代理商
公司地址	昆山市开发区
联系电话	15190116690

产品详情

高温尼龙PPA代理商-美国杜邦尼龙供应代理商

PPA美国杜邦产品：

HTNFR51G35L 35%玻纤增强，阻燃，润滑

HTNFR52G20NH 20%玻纤增强，阻燃，润滑

HTNFR52G30BL 30%玻纤增强，阻燃，润滑；连接器应用

HTNFR52G30NH 30%玻纤增强，阻燃，润滑

HTNFR52G30NHF 30%玻纤增强，非卤化阻燃，润滑

HTNFR52G45BL-BK337 45%玻纤增强，阻燃，高润滑，连接器应用

HTNFR52G45NHLW-BK337 45%玻纤增强，阻燃，高润滑，流量，低翘曲

美国杜邦PPA高温尼龙用途：

由于PPA树脂的优良的物理、热和电性能，尤其是适中的成本，使它有广阔的应用范围。这些性能和优良的耐化学性一起，使PPA成为汽车工业许多用途的候选者。趋向更好的空气动力学车身设计连同更高性能的马达，将**发动机箱的温度，使传统的热塑塑料显得不尽适用。这些新的要求使PPA成为汽车前灯反光器、轴承座、皮带轮、传感器壳体、燃料管线元件和电气元件的候选材料。

电气元件的发展方向是小型化和高温团结，如红外固结和汽相团结，这需要PPA的优越性能。阻燃级PPA具有优良的电性能、很高的HDT值、高的高温弯曲模量、能以小的溢料加工成长的薄壁部件，因此适合

于制作开关设备、连接件、电刷座和马达托架。

矿物填料级PPA用于反光表面和镀金属方面的用途，包括汽车前灯、装饰用管件和硬件。未经增强的冲击改性级PPA有极好的均衡机械性、高温性能。超常的韧性且这些性能受湿度的影响极小，其用途包括油田部件、军用品、体育用品、风扇叶轮和齿轮及个人安全用品。