

# PPA 美国杜邦 HTN51G35HSL BK803 黑色高温尼龙原料

产品名称	PPA 美国杜邦 HTN51G35HSL BK803 黑色高温尼龙原料
公司名称	苏州普纳德塑化有限公司
价格	3.00/KG
规格参数	品牌:美国杜邦 型号:HTN51G35HSL 产地:美国
公司地址	昆山市陆家镇陆丰东路3号仕泰隆模具城F区11室
联系电话	15962612324

## 产品详情

高温尼龙PPA美国杜邦 原料物性描述:

- 1.长期供应 : ppa美国杜邦 hin59g55 lnsf bk 高润滑、低翘曲和高韧性
- 2.长期供应 : ppa美国杜邦 htn hpa-lg2d 高润滑、低翘曲和高韧性
- 3.长期供应 : ppa美国杜邦 htn501 高润滑、低翘曲和高韧性
- 4.长期供应 : ppa美国杜邦 htn502 高润滑、低翘曲和高韧性
- 5.长期供应 : ppa美国杜邦 htn51g15hsl 高润滑、低翘曲和高韧性
- 6.长期供应 : ppa美国杜邦 htn51g35hsl 高润滑、低翘曲和高韧性
- 7.长期供应 : ppa美国杜邦 htn52g35hsl bk083 高润滑、低翘曲和高韧性
- 8.长期供应 : ppa美国杜邦 htn53g50lrhf gy778 高润滑、低翘曲和高韧性

9.长期供应：ppa美国杜邦 htn53g50lrhf gy791 高润滑、低翘曲和高韧性

10.长期供应：ppa美国杜邦 htn53g50lrhf nc010 高润滑、低翘曲和高韧性

11.长期供应：ppa美国杜邦 htn53g50lrhf wt619a 耐高温，对油热模具具有突出的耐化学品性能

12.长期供应：ppa美国杜邦 htn54g15hslr bk031 耐高温，对油热模具具有突出的耐化学品性能

13.长期供应：ppa美国杜邦 htn54g35hslr bk031 耐高温，对油热模具具有突出的耐化学品性能

14.长期供应：ppa美国杜邦 htnfe150008 耐高温，对油热模具具有突出的耐化学品性能

15.长期供应：ppa美国杜邦 htnfr52g30l bk337 耐高温，对油热模具具有突出的耐化学品性能

16.长期供应：ppa美国杜邦 htnfr52g30nh bl563 耐高温，对油热模具具有突出的耐化学品性能

PPA 美国杜邦 HTN51G35HSL BK803 特性：

\*高阻隔性：气体阻隔与EVOH相当。

\*高阻隔性：碳氢化合物。通过无铅汽油的@93 \*15天的渗透性测试，优于铁氟龙。

\*的摩擦性能：耐磨性是POM的14倍。

\*高的生产效率：高结晶度的聚酮有助于缩短成型周期。

\*高冲击强度：相比Nylon，PBT的冲击强度高230%。以及杰出的抗水解性。在湿润条件下保持较高的抗张强度和冲击强度，而且伸长率高。

\*刚性和韧性的平衡：具有很高的韧性和足够的抗张强度和弯曲模量，性能均衡。

\*杰出的抗化学性：塑料当中抗化学性，仅次于PPS。

HTN51G35HSL加工工艺；

烘料温度:80

烘料时间:2-5 H

注塑温度:220-250

模具温度:60-90

PPA 美国杜邦 HTN51G35HSL BK803 一般用途；

\*纤维：帘子线、绳索/软管、防护手套/衣服。

\*传动装置：ATM/办公自动化齿轮、动力转向缓冲装置。

\*阻隔管和包装：阻隔管、管盖、阻隔包装瓶、个人护理用品、食品包装。

\*电气部件：连接器和插头、断路开关、电缆盒。

\*汽车外部组件的应用：门制止器、加油口、胎链、车毂。

\*汽车燃油系统和引擎盖下罩的应用：发动机盖罩、防冻液罐、燃油罐、燃油管、加油口颈、ECU外壳、LED散热器、汽缸盖罩、散热器端槽。