

PA6 德国巴斯夫 8233G HS 草坪园林设备

产品名称	PA6 德国巴斯夫 8233G HS 草坪园林设备
公司名称	上海缘塑新材料有限公司
价格	.00/kg
规格参数	品牌:8233G HS 型号:8233G HS 特性:尺寸稳定性良好
公司地址	上海市奉贤区明城路
联系电话	021-31009739 15821669082

产品详情

PA塑料是美国一家公司最先开发用于纤维的树脂，于1939年实现工业化。20世纪50年代开始开发和生产注塑制品，以取代金属满足下游工业制品轻量化、降低成本的要求。PA具有良好的综合性能，包括力学性能、耐热性、耐磨损性、耐化学药品性和自润滑性，且摩擦系数低，有一定的阻燃性，易于加工，适于用玻璃纤维和其它填料填充增强改性，提高性能和扩大应用范围。

PA的品种繁多，有PA6、PA66、PA11、PA12、PA46、PA610、PA612、PA1010等，以及近几年开发的半芳香族尼龙PA6T和特种尼龙等很多新品种。PA塑料是历史悠久、用途广泛的通用工程塑料，2000年世界工程塑料市场分配为PA35%、PC32%、POM11%、PBT10%、PPO3%、PET2%、UHMWPE2%，高性能工程塑料(PPS 聚酰胺、LCP、PEEK、PEI、PESU、PVDF、其它含氟塑料等) 2%。

物理性能：

比重：PA6 1.14克/立方厘米，PA66 1.15克/立方厘米，PA1010 1.05克/立方厘米

成型收缩率：PA6 0.8-2.5% ，PA66 1.5-2.2%

成型温度：220-300

干燥条件：100-110 /12小时

坚韧、耐磨、耐油耐水、抗酶菌、但吸水大

燃烧鉴别方法：火焰上端黄色，下端蓝色，燃烧后塑料熔滴落，起泡，离火后特殊的羊毛，指甲烧焦味和带芹菜味。

我司供应的其他PA6型号：供应PA6 日本东丽CM1017 (未强化半透明V2防火)；供应PA6 日本东丽CM1014，CM1030 (非卤素，V0防火)；供应PA6 日本东丽CM1001G-20，CM1001G-15 (高流动玻纤增强)；供应PA6 日本宇部1030B (V2防火,高粘挤出级)；1013B，1015B，1013NW8(V2防火,标粘注塑级)；供应PA6日本宇部1013NB(V2防火,标准强度纯透明)；供应PA6 日本三菱注塑级1010C2、1010N2、3010N；3010GN15、3021GH30供应PA6 日本三菱1030 (高粘高透明薄膜级)；供应PA6 美国杜邦玻纤增强73G20L，73G30L，73G30HSL，73G15HSL；供应PA6 德国朗盛(拜耳)B30S (HB级，非增强，高流动MI=110)；供应PA6 德国朗盛(拜耳)BKV130，BKV130H1.0，BKV130H2.0(30%玻纤增强注塑电镀级)；供应PA6 德国朗盛(拜耳)BKV15H2.0，BKV30H1.0 (玻纤增强，热稳定级)；供应PA6 德国巴斯夫玻纤增强B3EG3，B3ZG3(15%GF)；B3EG6，B3WG6，B3ZG6；B3EG7(35%GF)；供应PA6 德国巴斯夫 B3S薄膜级未增强；B3K，C35，B3WM602；供应PA6 瑞士EMS:BG-25,30S,PV-5HH；供应PA6 荷兰DSM玻纤增强级K224-G6(30%)，K224-G3(15%)，K224-PG3，S223G6，F223-D