

德国朗盛PA6 B36ASK

产品名称	德国朗盛PA6 B36ASK
公司名称	广州市邦懋新材料技术有限公司
价格	30.00/千克
规格参数	PA66:B36ASK
公司地址	广州市番禺区大龙街石岗西村太学大街十三巷横巷2号201
联系电话	15070523227 15070523227

产品详情

联系方式：刘先生 13729983700

QQ:609532002

德国朗盛PA6 B36ASK

德国朗盛PA66牌号在国内可见的，非增强类的有：A30S、A30SFN31、AKV30、AKV30FN00、A30SH1.0、A30SH2.0。玻纤增强类的有：AKV15H1.0、AKV15H2.0、AKV25、AKV30H1.0、AKV30H2.0、AKV15H2.0、AKV35H2.0、AKV50H1.0、AKV50H2.0、DP-2-2851、DP-2802等。赞同基础等级A30标准等级低粘度;A30S标注等级，粘度低，易脱模冲击增强AC30抗冲击增强 dp2325h3.0 抗冲击性中等热性能稳定加强填充型AKV15H2.0 15%玻璃纤维 热性能稳定；AM230H2.0 30%矿物加强易流动 DP AKV30 HR EF 30%玻璃纤维 耐水解 易流动改善表面质量AKV 30 G H2.0 SR1 30%玻璃纤维 改善表面耐腐蚀深色热稳定性 气辅水辅注射 AKV30 GIT 30%玻璃纤维 还有阻燃类等
PA66又称尼龙66；聚己二酰己二胺；英文名：Polyamide 66，缩写 nylon 66。
PA66是PA系列中机械强度最高、应用最广的品种,因其结晶度高,故其刚性、耐热性都较高。

PA66 DP2325H3.0 000000性状

半透明或不透明乳白色结晶形聚合物，具有可塑性。密度1.15g/cm³。熔点252℃。脆化温度-30℃。热分解温度大于350℃。连续耐热80-120℃，平衡吸水率2.5%。能耐酸、碱、大多数无机盐水溶液、卤代烷、烃类、酯类、酮类等腐蚀，但易溶于苯酚、甲酸等极性溶剂。具有优良的耐磨性、自润滑性，机械强度较高。但吸水性较大，因而尺寸稳定性较差。