

兰蒂奇PA66(简称)聚对苯二甲酸丁二醇酯

产品名称	兰蒂奇PA66(简称)聚对苯二甲酸丁二醇酯
公司名称	苏州众思诚新材料有限公司
价格	.00/吨
规格参数	
公司地址	昆山市陆家镇仕泰隆模具城13号
联系电话	13564996490

产品详情

兰蒂奇PA66(简称)聚对苯二甲酸丁二醇酯

兰蒂奇集团 – 1921年在意大利成立，迄今为止有近百年的历史，是各种化学中间体、聚酰胺共聚物、工程塑料、合成纤维及无纺布的制造商之一，生产和销售网络覆盖欧洲、北美、南美和亚洲，其产品被***应用于各领域，例如汽车、电气和电子、消费品、服装、家具、建筑、家用电器、体育运动等等。

兰蒂奇集团***塑料事业部 – 成立于1981年，目前在意大利、德国、美国、墨西哥、巴西、中国、印度设有生产工厂，具有***销售网络，是PA、PBT、TPE和POM的世界***制造商。

兰蒂奇工程塑料（苏州）有限公司 – 成立于2006年，是兰蒂奇集团在中国的分公司，主要生产和销售PA、PBT、TPE和POM等。

意大利兰蒂奇尼龙（PA66）系列一览表（部分型号需订购）

产品用途 性能特点

Radiflam A AE 121 C NAT

阻燃性

Radiflam A FR 100 NAT (16090) 细丝 无卤; 磷含量, 低 (到无); 阻燃性

Radiflam A FR 308 NER 细丝 无卤; 磷含量, 低 (到无); 阻燃性

Radiflam A FR 9011 GRI

无卤; 磷含量 , 低 (到无) ; 阻燃性

Radiflam A RV100 AE 984 C GRI

刚性 , 良好; 阻燃性

Radiflam A RV250 AF 875 BRU 3674

刚性 , 良好; 阻燃性

Radiflam A RV250 HF 100 NAT 1370

Medium Stiffness; 无卤; 磷含量 , 低 (到无) ; 绝缘; 良好的电气性能; 阻燃性

Radiflam A RV250 HF 333 NER 4244

Medium Stiffness; 绝缘; 良好的电气性能; 阻燃性

Radiflam A RV250 HF 9175 GRI

Medium Stiffness; 绝缘; 良好的电气性能; 阻燃性

Radiflam A RV250K AE 920 C GRI 电器用具 刚性 , 良好; 阻燃性

Radiflam A RV300 AE 100 C NAT

刚性 , 高; 阻燃性

Radiflam A RV300 AE 333 C NER

刚性 , 高; 阻燃性

Radiflam A RV300 HF 339 NER

刚性 , 高; 无卤; 磷含量 , 低 (到无) ; 绝缘; 阻燃性

Radiflam A RV300AE 984 C GRI

刚性 , 高; 填充; 阻燃性

Radiflam A RV350 AF 333 NER

刚性 , 高; 阻燃性

Radiflam A RV350 AF 375 NER

刚性 , 良好; 抗撞击性 , 良好; 良好的强度; 阻燃性

Radiflam A RV350 AF 830 BRU

刚性 , 高; 阻燃性

Radiflam A RV350 HF 100 NAT 4570

刚性，高; 无卤; 磷含量，低（到无）; 绝缘; 良好的电气性能; 阻燃性

Radiflam A RV500 AF 375 NER 4849

刚性，高; 阻燃性

Radilon A 24EPT3010UK 333 NER 电线电缆应用; 紧固件; 连接器 低粘度; 抗紫外线性能良好; 经增塑; 韧性良好

Radilon A 35 990 E GRI 厚壁配件（部件）; 电缆护套 中高粘度; 低摩擦系数

Radilon A 38 100 NAT 厚壁配件（部件）; 型材; 棒材; 片材; 管件 粘度，高

Radilon A 42 100 NAT 厚壁配件（部件）; 型材; 棒材; 片材; 管件 粘度，高

Radilon A 42K 100 M NAT 厚壁配件（部件）; 型材; 棒材; 片材; 管件 热稳定性; 粘度，高

Radilon A 50W 100 M NAT 5770

抗撞击性，高; 热稳定性; 粘度，高; 良好的耐热老化性能

Radilon A CF300K 333 NER

High Dimensional Stability; 刚性，高; 导热; 导电; 热稳定性;

Radilon A CP300K 333 NER

尺寸稳定性良好; 收缩性低; 热稳定性

Radilon A CP400 333 NER

低翘曲性; 填充; 尺寸稳定性良好; 收缩性低

Radilon A CV300 100 NAT

优良外观; 低翘曲性

Radilon A CV300 333 NER

优良外观; 低翘曲性

Radilon A CV500 100 NAT

优良外观; 低翘曲性; 收缩性低

Radilon A ECP3808 339 NER

填充; 抗撞击性，良好

Radilon A ERV130LK 333 NER 5025

刚性, 良好; 抗撞击性, 良好; 润滑; 热稳定性; 韧性良好

Radilon A ERV1906LK 100 NAT

刚性, 良好; 抗撞击性, 良好; 润滑; 热稳定性

Radilon A ERV3808 100 NAT

刚性, 良好; 抗撞击性, 良好; 韧性良好

Radilon A ESL128 333 NER

抗撞击性, 良好

Radilon A FL2 100 NAT 衬套 低摩擦系数; ***损性良好

Radilon A HS 162 NAT 通用 快的成型周期; 成核的; 润滑; 通用

Radilon A HS 164 NAT 电线电缆应用; 紧固件; 连接器 快的成型周期; 润滑; 通用

Radilon A HS 372 M NER 紧固件; 连接器 快的成型周期; 润滑; 脱模性能良好

Radilon A HSK 164 NAT 紧固件; 连接器 快的成型周期; 润滑; 热稳定性; 脱模性能良好

Radilon A HSK 372 M NER 紧固件; 连接器 快的成型周期; 润滑; 热稳定性; 脱模性能良好

Radilon A HSX 100 NAT

抗撞击性, 良好; 韧性良好

Radilon A HSX88 100 NAT

抗撞击性, 良好

Radilon A HSX88 333 NER

抗撞击性, 良好

Radilon A HSXW 100 NAT

抗撞击性, 良好; 热稳定性; 良好的耐热老化性能; 韧性良好

Radilon A HSXW 333 NER

抗撞击性, 良好; 热稳定性; 良好的耐热老化性能

Radilon A RFL4020 100 NAT 20002

低摩擦系数; ***损性良好

Radilon A RFL4530 100 NAT

低摩擦系数; ***损性良好

Radilon A RV150 100 NAT

刚性, 良好

Radilon A RV150 333 NER

刚性, 良好

Radilon A RV150W 100 NAT 6324

刚性, 良好; 热稳定性; 良好的耐热老化性能

Radilon A RV150W 333 NER 6663

刚性, 良好; 热稳定性; 良好的耐热老化性能

Radilon A RV200 100 NAT

刚性, 良好

Radilon A RV200K 100 NAT

刚性, 良好; 热稳定性; 良好的耐热老化性能

Radilon A RV200L 100 NAT

刚性, 良好; 润滑; 良好的流动性

Radilon A RV200W 333 NER

刚性, 良好; 热稳定性; 良好的耐热老化性能

Radilon A RV250 333 NER

刚性, 良好

Radilon A RV250K 100 NAT

Medium Stiffness; 热稳定性; 良好的耐热老化性能

Radilon A RV300 100 NAT

刚性, 高

Radilon A RV300 333 NER

刚性, 高

Radilon A RV300FC 100 NAT

刚性，高; 食品接触的合规性

Radilon A RV300K 990 GRI 凸轮; 轴承; 齿轮 低摩擦系数; 性，高; 热稳定性; ***损性良好; 良好的耐热老化性能

Radilon A RV300L 100 NAT

刚性，高; 润滑; 良好的流动性

Radilon A RV300L 333 NER

刚性，高; 润滑; 良好的流动性

Radilon A RV300LK 339 E NER

优良外观; 刚性，高; 润滑; 热稳定性; 良好的流动性; 良好的耐热老化性能

Radilon A RV300RG 3900 NER 6407 汽车领域的应用 刚性，高; 热稳定性; 耐水解性

Radilon A RV300RKC 106 NT

刚性，高; 热稳定性; 耐水解性; 食品接触的合规性

Radilon A RV300RKC 306 BK

刚性，高; 热稳定性; 耐水解性; 食品接触的合规性

Radilon A RV300W 100 NAT

刚性，高; 热稳定性; 良好的耐热老化性能

Radilon A RV350 100 NAT

刚性，高

Radilon A RV350HHR 3800 NER 5375 汽车领域的应用 Good Heat Resistance; 良好的耐热老化性能

Radilon A RV350K 100 NAT

刚性，高; 热稳定性; 良好的耐热老化性能

Radilon A RV350K 333 NER

刚性，高; 热稳定性; 良好的耐热老化性能

Radilon A RV350RW 339 NER 5483 金属取代 刚性，高; 热稳定性; 良好的耐热老化性能

Radilon A RV350W 100 NAT

刚性，高; 热稳定性; 良好的耐热老化性能

Radilon A RV400K 333 NER

刚性，高; 热稳定性; 良好的耐热老化性能

Radilon A RV400W 333 NER

刚性，高; 热稳定性; 良好的耐热老化性能

Radilon A RV500 100 NAT 金属取代 刚性，高

Radilon A RV500K 100 NAT 金属取代 刚性，高; 热稳定性; 良好的耐热老化性能; 高强度

Radilon A RV500K 333 NER 金属取代 刚性，高; 热稳定性; 良好的耐热老化性能

Radilon A RV500K 990 GRI

低摩擦系数; 刚性，高; 热稳定性; 良好的耐热老化性能

Radilon A RV500RKC 106 NT

刚性，高; 热稳定性; 耐水解性; 食品接触的合规性

Radilon A RV500RW 182 NAT 5346 金属取代 刚性，高; 热稳定性; 良好的耐热老化性能

Radilon A RV500W 333 NER

刚性，高; 热稳定性; 良好的耐热老化性能

Radilon A USX016W 100 NAT

High Flexibility; 抗撞击性，良好; 热稳定性; 良好的耐热老化性能

Radilon A USX200 100 NAT

High Flexibility; 抗撞击性，良好

Radilon A USX200 333 NER

High Flexibility; 抗撞击性，良好

Radilon A USZ200 100 NAT

High Flexibility; 抗撞击性，良好; 耐低温冲击

Radilon A USZ200 333 NER

High Flexibility; 抗撞击性，良好; 耐低温冲击

Radilon A V2 161 C NAT 家用货品; 电器用具 阻燃性

Radilon A VHS 338 M NER 汽车领域的应用 快的成型周期; 成核的

Radilon AGV 15 Natural

良好的耐热老化性能

Radilon AGV 20 Natural

良好的耐热老化性能

Radilon AGV 25 Natural

良好的耐热老化性能

Radilon AGV 30 schwarz

热稳定性

Radilon AGV 35 Black

良好的耐热老化性能

Radilon AGV 40 Black

良好的耐热老化性能

Radilon AGV 50 Black

良好的耐热老化性能

Radilon AGV HW 30 Black E

耐热性 , 高; 良好的耐热老化性能

Radilon AGV HW 35 Black

耐热性 , 高; 良好的耐热老化性能

Radilon AL 200 Natural

良好的耐热老化性能

Radilon AZ 200 Natural

冲击改性; 良好的耐热老化性能

意大利兰蒂奇PA66 RN66G33L物性表TDS 可提供UL黄卡 MSDS ROHS COA更多详细参数 欢迎来电咨询！