

PA66奥升德-美国奥升德

产品名称	PA66奥升德-美国奥升德
公司名称	苏州嘉力源塑料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:PA66奥升德全系列代理 PA66:美国奥升德公司 PA66:原厂原包、品质保证
公司地址	昆山市陆家镇陆丰东路3号仕泰隆模具城13栋7号
联系电话	18625059297 18625059297

产品详情

PA66奥升德-美国奥升德

美国奥升德(奥升德原材料)总代理商

美国奥升德PA66是一种由尼龙66树脂制成的工程塑料，具有优异的机械性能、耐高温、耐腐蚀、抗冲击等特性。与其他塑料相比，奥升德PA66在高温下具有更高的强度和稳定性，因此在汽车、电子、建筑等领域得到了广泛应用。

本公司长期与美国奥升德、日本旭化成、日本东丽、日本宝理、美国GE、德国拜耳、美国杜邦、美国陶氏、德国巴斯夫、台湾奇美、广石化LG化学等建立了长期、友好的合作关系

PA66(美国奥升德) R228 特性：高刚性,抗溶解性,抗撞击。

PA66(美国奥升德) R220 特性：高刚性,高耐热性,耐油脂。

PA66(美国奥升德) M346 特性：低密度,经润滑,阻燃,韧性良好。

PA66(美国奥升德) M344 特性：低密度,经润滑,阻燃。

PA66(美国奥升德) ECO 315 特性：低密度,经润滑,无卤,阻燃。

PA66(美国奥升德) 67B 特性：超高分子量,高刚性,高拉伸强度。

PA66(美国奥升德) 66R 特性：高粘度,高刚性,高强度,光滑性,抗溶解性。

PA66(美国奥升德) 66J 特性：高刚性,高分子量,高强度,高粘度。

PA66(美国奥升德) 66B 特性：高粘度,高刚性,高分子量,高强度。

PA66(美国奥升德) 65A 特性：中等粘性,高刚性,高强度。

PA66(美国奥升德) 63A 特性：抗溶解性,良好的熔体强度。

PA66(美国奥升德) R533H 特性：玻璃纤维增强,高刚性,高强度,经润滑,热稳定性。

PA66(美国奥升德) R533 特性：玻璃纤维增强,高刚性,高强度,经润滑。

PA66(美国奥升德) R530H 特性：玻璃纤维增强,抗氧化,抗蠕变性。

PA66(美国奥升德) R525H 特性：玻璃纤维增强,耐疲劳,耐水解性,抗冻,抗溶解。

PA66(美国奥升德) R513H 特性：玻璃纤维增强,高刚性,高强度,经润滑,抗溶解性。

我司经营范围

工程塑胶原料：PC防火,PC加纤,PC耐寒,PA6防火,P6加纤,PA6导电,PA66加纤,防火,导电,POM均聚,耐磨,导电,加纤,PBT防火,加纤,PET防火,加纤,PMMA板材,导光,高透,PCT,ASA,PETG高透,PCTA,PCTG

通用塑胶原料：ABS防火,通用,加纤,镭雕,HIPS,GPPS,PP加纤,防火,高抗冲,抗UV,PE,阻燃ABS,EVA,K(Q)胶,AS(SAN);

热塑性弹性塑胶原料：TPE防火,TPR,TPU透明,防火,聚醚,聚酯,SEBS,SBS,EPDM,EAA,POE,TPO

合金原料：PC/ABS防火,耐冲,耐寒,PC/PMMA,PC/PBT,PC/PET,PC/PTFE,PC/PS,PC/PA,PA/ABS;

特种工程塑胶原料：PPO加纤,防火PPO,PEI,PSU,PES,PPS加纤,LCP,PEEK,TPX,PES,PFA,PTFE,PVDF,ETFE。

我司可开具13%增值税票,是一般纳税人企业。并提供产品的PDF物性表及加工参数、UL黄卡、材质证明及物质安全资料表(MSDS)、出厂检验报告COA、欧盟ROHS、报告、FDA食品医疗、ASTM,ISO性能测试报告、SONY环保认证等信息,由于数据库庞大,未能提供下载,更多资料请电话联系。