

德国朗盛PA6 欢迎订购

产品名称	德国朗盛PA6 欢迎订购
公司名称	宁波塑峰华进出口有限公司
价格	.00/千克
规格参数	品牌:德国朗盛 型号:PA6 产地:德国
公司地址	宁波市-专业塑胶原料-一级代理
联系电话	15869392593

产品详情

PA6德国朗盛(中国总代理商)代理商优势: 证书齐全，正规渠道，交易灵活，价格合理，质量优异，当天下订单当天发货。

代理商优点：可根据客户要求，为客户提供：原厂SGS，出厂，材质报告，UL黄卡、等

型号：PA6 DPBM410H2.0 901510性能：矿物增强PA6，10%矿物增强，低翘曲，强度高，耐热性好，耐热老化，注塑成型。

型号：PA6 DPBKV60H2.0EF 900116性能：玻纤增强PA6，60%玻纤增强，流动性好，高刚性，强度高，耐热性好，注塑成型。

型号：PA6 DPBKV60EF 000000性能：玻纤增强PA6，60%玻纤增强，流动性好，高刚性，强度高，耐热性好，注塑成型。

型号：PA6 DPBKV35XF 901510性能：玻纤增强PA6，35%玻纤增强，流动性好，强度高，耐热性好，注塑成型。

型号：PA6 DPBKV30XF

000000性能：玻纤增强PA6，30%玻纤增强，强度高，耐热性好，注塑成型。

型号：PA6 DPBC600HTS 900116性能：未增强PA6，增韧级，高韧性，高抗冲击，耐低温，耐热老化，挤出吹塑成型。

型号：PA6 DPBC310EF

600065性能：未增强PA6，增韧级，高韧性，高抗冲击，耐低温，注塑成型。

型号：PA6 DPBC310EF

000000性能：未增强PA6，增韧级，高抗冲击，高韧性，耐低温，注塑成型。

型号：PA6 DP2131/20W1 901317性能：玻纤增强PA6，20%玻纤增强，抗紫外线，耐气候，强度高，耐热性好，注塑成型。

型号：PA6 DP2131/20H2.0 900051性能：玻纤增强PA6，20%玻纤增强，流动性好，强度高，耐热性好，注塑成型。

型号：PA6 DP2037/30H2.0LT 904040性能：玻纤增强PA6，增韧级，30%玻纤增强，高韧性，抗冲击，强度高，耐热性好，注塑成型。

型号：PA6 DP1852/30 000000性能：玻纤增强PA6，30%玻纤增强，流动性好，强度高，耐热性好，注塑成型。

型号：PA6 DP1802H3.0 000000性能：未增强PA6，增韧级，高抗冲击，高韧性，抗冲击，耐低温，注塑成型。

型号：PA6 DP1801/30H3.0 000000性能：玻纤增强阻燃PA6，30%玻纤增强，防火UL94V-0级，强度高，耐热性好，注塑成型。

型号：PA6 BKV50H3.0 000000性能：玻纤增强PA6，50%玻纤增强，高刚性，强度高，耐热性好，注塑成型。

型号：PA6 BKV50H2.0EF 900116性能：玻纤增强PA6，50%玻纤增强，高刚性，流动性好，强度高，耐热性好，注塑成型。

型号：PA6 BKV50H2.0EF 000000性能：玻纤增强PA6，50%玻纤增强，高刚性，强度高，耐热性好，注塑成型。

型号：PA6 BKV50H2.0 901510性能：玻纤增强PA6，50%玻纤增强，高刚性，强度高，耐热性好，注塑成型。

型号：PA6 BKV50HEF DUS022 900116性能：玻纤增强PA6，50%玻纤增强，高刚性，强度高，耐热性好，注塑成型。

型号：PA6 BKV40H2.0

901510性能：玻纤增强PA6，40%玻纤增强，强度高，耐热性好，注塑成型。

型号：PA6 BKV35HTS 901510性能：玻纤增强PA6，35%玻纤增强，流动性好，强度高，耐热性好，注塑成型。

型号：PA6 BKV35H2.0EF 901510性能：玻纤增强PA6，35%玻纤增强，流动性好，强度高，耐热性好，注塑成型。

专业供应加碳纤PA6；耐高温PA6；医疗级PA6；无卤PA6；改性塑料PA6；导电PA6；高透明PA6；环保PA6；阻燃PA6；高抗冲击PA6；PA66塑胶原料；PA6物性；PA6价格；高耐油性PA6；高刚性PA6；PA6塑料；食品级PA6；PA6抗UV；无溴PA6；PA6资料；防火PA6；抗紫外线PA6；出色的脱模PA6；加纤PA6

公司开具：可开具13%增值税发票

价格：元/千克（仅为参考价，以当天实际价格为准）

发货时间：客户下单后一天内发货

运费物流：长三角、珠三角、1000千克以上可含运费，长三角快递费约为20元/

包（25千克）

售后服务：如发现货物与所需材料不符合，无理由退（换）货

技术支持：本公司有数名专业从事化学工业技术的人员为顾客解决加工成型中的技术难题!

提供材料：UL、FDA、材质证明、ISO，ASTM物性资料、ROHS(SGS)报告、物质安全资料表(MSDS)等。