

高粘度POM AW-09 日本宝理AW-09 加PE润滑剂POM 特殊润滑剂POM

产品名称	高粘度POM AW-09 日本宝理AW-09 加PE润滑剂POM 特殊润滑剂POM
公司名称	东莞宏晶塑胶科技有限公司
价格	21.00/千克
规格参数	POM:POM 日本宝理 AW-09 AW-09:AW-09 日本宝理:日本宝理
公司地址	广东省东莞市樟木头镇塑胶路1号11号楼102室
联系电话	13427879529 13427879529

产品详情

高粘度POM AW-09 日本宝理AW-09 加PE润滑剂POM 特殊润滑剂POM

马来西亚宝理CFX-0261 赛钢POM聚甲醛

马来西亚宝理M25-44 赛钢POM聚甲醛

马来西亚宝理WR-01 赛钢POM聚甲醛

马来西亚宝理M25S 赛钢POM聚甲醛

马来西亚宝理GH-25 赛钢POM聚甲醛

马来西亚宝理M270 赛钢POM聚甲醛

马来西亚宝理M90 赛钢POM聚甲醛

马来西亚宝理M90-04 赛钢POM聚甲醛

马来西亚宝理M90-31 赛钢POM聚甲醛

马来西亚宝理M90-44 赛钢POM聚甲醛

马来西亚宝理M90CA 赛钢POM聚甲醛

马来西亚宝理M90S 赛钢POM聚甲醛

马来西亚宝理NW-02 赛钢POM聚甲醛

台湾宝理AW-01 赛钢POM聚甲醛

台湾宝理FM-090 赛钢POM聚甲醛

台湾宝理M25-44 赛钢POM聚甲醛

台湾宝理M270 赛钢POM聚甲醛

台湾宝理TR-10D 赛钢POM聚甲醛

台湾宝理TR-20-CF2001 赛钢POM聚甲醛

台湾宝理SW-01 赛钢POM聚甲醛

台湾宝理NW-02 赛钢POM聚甲醛

台湾宝理TR-5 赛钢POM聚甲醛

台湾宝理M90 赛钢POM聚甲醛

台湾宝理M90-10 赛钢POM聚甲醛

台湾宝理M90-44 赛钢POM聚甲醛

台湾宝理NW-02C 赛钢POM聚甲醛

抗冲击,PMMA|MHX|日本住友

压克力,PMMA|MM|日本住友

耐高温,PMMA|HT01X|日本住友

耐候性,PMMA|HT50Y|日本住友

高刚性,PMMA|HT55X|日本住友

化学稳定性,PMMA|HT20Y|日本住友

高光学透明,PMMA|LG2|住友化学亚洲(新加坡)

易加工,PMMA|MH|住友化学亚洲(新加坡)

易染色,PMMA|70NH|日本旭化成

抗冲击,PMMA|80N|日本旭化成

压克力,PMMA|80NH|日本旭化成

耐高温,PMMA|G810|日本旭化成

耐候性,PMMA|LP-1|日本旭化成

高刚性,PMMA|560F|日本旭化成

化学稳定性,PMMA|100|日本可乐丽

高光学透明,PMMA|F1000|日本可乐丽

易加工,PMMA|GF1000|日本可乐丽

易染色,PMMA|GF1000(2)|日本可乐丽

抗冲击,PMMA|GH1000S|日本可乐丽

供应PA66 美国杜邦80G25HS 超韧级,耐冲,加玻纤33%

供应PA66 法国罗地亚A246M 超韧级;

供应PA66 美国杜邦70G33L 高强度 玻纤33%

供应PA66 法国罗地亚A205F 标准级,高流动

供应PA66 美国杜邦408L 杰出的耐冲击性

供应PA66 美国首诺R533H 高强度耐水解食品级