

# PA6日本三菱工程 ST220

产品名称	PA6日本三菱工程 ST220
公司名称	东莞市东艳塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	日本三菱工程:ST220
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区塑胶原料市场
联系电话	18938274862

## 产品详情

PA6 日本三菱工程 ST220高冲击强度

品牌

日本三菱工程

用途级别

汽车部件

销售方式

品牌经销

名称

高冲击强度

牌号

ST220

产品名称

PA6

厂家(产地)

日本

特性级别

高抗冲

## ST-220

PA6 | 聚己内酰胺#尼龙6三菱工程塑料

备注说明：高冲击强度

ST-220 物性表

物理性能	额定值	单位	测试方法	1.07
吸水率				2.8
成型收缩率				
	1.5MD%			
	2.0TD%			
机械性能	额定值	单位	测试方法	2100
弯曲强度				76
弯曲模量				2000
电气性能	额定值	单位	测试方法	4
介质损耗因数				0.010
热性能	额定值	单位	测试方法	53
阻燃性				HB

本公司长期经营美国杜邦 德国巴斯夫 美国GE 日本帝人 德国拜耳 基础创新塑料(南沙) 日本宝理 台湾奇美 韩国陶氏韩国LG,三星,晓星、日本宝理,三菱,东丽,宇部,旭化成,台湾奇美.中国石化等进口,国产各种型号塑胶原料原料及加纤防火,增韧耐寒,导电,抗静电,耐热.导电、耐侯.抗紫外线等特殊工程塑料。长期供应PC/ABS塑胶原料.POM塑胶原料,PBT塑胶原料,EVA塑胶原料,PA66塑胶原料 .TPX塑胶原料,TPV塑胶原料,PA9T塑胶原料,PA12/PA1010塑胶原料,PA46塑胶原料,LCP塑胶原料,PA6T塑胶原料,PMMA塑胶原料,PA6/PA66塑胶原料,PC塑胶原料,,PPS塑胶原料, PPO塑胶原料,TPU塑胶原料,TPE塑胶原料,TPR塑胶原料,TPV塑胶原料,PEEK塑胶原料,PEI塑胶原料等,价格实惠,质量保证,货源稳定.等原料及加纤防火,增韧耐寒,导电,抗静电,耐热.导电、耐侯.抗紫外线等特殊工程塑料。:工程塑胶: POM、PC/ABS .PA66、PBT、PC、K胶.. PMMA、PET.PPS. LCP.. PA6、PA9T, PA46. , PA12,PA11,PA6T, PET、PPO、,硬胶类: ABS、HDPE,HIPS、GPPS、AS、SAN..ASA .K胶;软胶类、弹性体: PE、PP、EVA,, PVC、TPR、TPE、TPU, TPV、POE.

PA6 日本三菱工程 1013G-15

PA6 日本三菱工程 1013G20

PA6 日本三菱工程 1013G30

PA6 日本三菱工程 1013G43

PA6 日本三菱工程 1013GH30

PA6 日本三菱工程 1013GT15

PA6 日本三菱工程 1015G15

PA6 日本三菱工程 1015G30

PA6 日本三菱工程 1015G33

PA6 日本三菱工程 1017GH33

PA6 日本三菱工程 1030

PA6 日本三菱工程 CM1017

PA6 日本住友电木 FM-E105D

PA6 日本住友电木 S2700

PA6 日本三菱工程 1010C2

PA6 日本三菱工程 1013GH20 BK37A

PA6 日本三菱工程 1010GN2-30

PA6 日本三菱工程 1015G30 BK

PA6 日本三菱工程 MC112G30-NC

PA6 日本三菱工程 N-252-U22

PA6 日本三菱工程 1010C

PA6 日本三菱工程 1010C2 (粉)

PA6 日本三菱工程 1010F5

PA6 日本三菱工程 1010G15

PA6 日本三菱工程 1010GN2-15

PA6 日本三菱工程 1010N2-2

PA6 日本三菱工程 1011C45

PA6 日本三菱工程 1011CH5KR

PA6 日本三菱工程 1011GH5

PA6 日本三菱工程 1013G10

PA6 日本三菱工程 1013GH15

PA6 日本三菱工程 1013GH25

PA6 日本三菱工程 1013GH30 BK701

PA6 日本三菱工程 1013GH35

PA6 日本三菱工程 1015G20

PA6 日本三菱工程 1020C

PA6 日本三菱工程 3010SR

PA6 日本三菱工程 3021G30

PA6 日本三菱工程 MC112M10

PA6 日本三菱工程 N-252-11W BK 6J0008M

PA6 日本三菱工程 ST110

PA6 日本三菱工程 ST120

PA6 日本三菱工程 ST145

PA6 日本三菱工程 ST220