

AS(SAN) 镇江奇美 PN-138H

产品名称	AS(SAN) 镇江奇美 PN-138H
公司名称	东莞市华韵塑胶原料有限公司
价格	12.00/千克
规格参数	AS(SAN:耐冲击级AS PN-138:蓝底白底AS塑料 镇江奇美:塑胶原料
公司地址	东莞市樟木头镇奥园塑金国际8栋214
联系电话	0769-87600377 13556776933

产品详情

AS(SAN) 镇江奇美 PN-138H 耐冲击级AS 蓝底白底AS塑料 塑胶原料

(SAN) 台湾奇美 PN-107、PN-107L125、PN-107L150、PN-117C、PN-117H、PN-117L100、PN-117L200、PN-127H、PN-127L100、PN-127L200AS(SAN) 镇江奇美 PN-118L100、PN-118L150、PN-128L150AS(SAN) 台湾台化 NF2200、NF2200AE、NF2200AF、2200AE、NX3200AS(SAN) 宁波台化 NF2200、NF2200AE、NF2200AR、NF2200AR (白底) AS(SAN) 镇江国亨 D-178、D-178L200、D-178L BAS(SAN) 宁波LG 80HF(蓝)、S695T(YX)、80HF(白) AS(SAN) 韩国LG 80HF(蓝)、82TR、80HF(LLHK)AS(SAN) 德国巴斯夫 368R、378PG7、388SAS(SAN) 德国朗盛 550050、552485、C552485AS(SAN) 德国拜耳 552495、C552485 ; AS(SAN) 韩国锦湖 310TRAS(SAN) 泰国拜耳 SAN 522485 ; AS(SAN) 日本旭化成 767 ; AS(SAN) 日本TECHNO 52485

PN-138H

丙烯腈-苯乙烯树脂#|AS

镇江奇美

填充物:高强度 注塑

物性信息 :

物理性能测定值单位测试方法

机械性能额定值(单位)测试方法	1.9
延伸率	3.0
IZOD冲击强度 (1/8")	2.2
引张强度	820
洛氏硬度	M-85
弯曲弹性率	4.0
弯曲强度	1200
热性能额定值(单位)测试方法	108(226)
燃烧性 (1/16")	HB
热变形温度	104(219)
热性能额定值(单位)测试方法	95(203)
热性能额定值(单位)测试方法 (200 × 5Kg)	1.0

