

PVDF美国苏威(全球)

产品名称	PVDF美国苏威(全球)
公司名称	东莞塑运塑胶有限公司
价格	.00/件
规格参数	j:苏威 f:厂家 s:商品
公司地址	总部位于美国，分公司位于中国
联系电话	15338001126 15338001126

产品详情

PVDF美国苏威(全球)：高粘度均聚物耐腐蚀耐酸碱聚偏二氟乙烯原料，PVDF美国苏威(全球)共聚物PVDF，PVDF美国苏威(全球)美国苏威总代理商 聚偏二氟乙烯塑胶原料。

solef美国苏威PVDF460高粘度均聚物耐腐蚀耐酸碱聚偏二氟乙烯原料

Solef-PVDF美国苏威21510中等粘度21510共聚物PVDF

SOLEF PVDF 6008美国苏威总代理商 聚偏二氟乙烯塑胶原料

PVDF塑胶 美国苏威 6008 耐腐蚀 注塑级 聚偏氟乙烯

PVDF美国苏威注塑级挤出级1008-001薄膜吹塑级塑胶原料

PVDF美国苏威TA-11010/0001 食品级 耐化学 高纯度医用级

PVDF美国苏威Solef 6020/1001均聚物 超高粘度高分子量 电池 膜

PVDF美国苏威Solef 6008低粘度 注塑级6008/0001耐高温耐磨阻燃V0

PVDF美国苏威HR460耐高温耐磨铁氟龙 耐水解高硬度聚偏氟乙烯原料

PVDF美国苏威9009 注射成型 均聚物 中低粘度 薄膜级 阻燃

PVDF美国苏威720注塑级 汽车部件 管材级 聚偏二氟乙烯粉塑胶原料

PVDF美国苏威60512/0550 挤出成型 共聚物 耐磨级 管材级、薄膜级

PVDF美国苏威6010/0001电线电缆级挤出级OK线电器应用聚偏氟乙烯

PVDF美国苏威6008聚偏氟乙烯耐腐蚀注塑级PVDF PVDF塑胶厂商

PVDF美国苏威5130 锂电池粘结剂高粘度 高分子量代理供应

PVDF美国苏威21216 抗紫外线高纯度 电线电缆电子产品

PVDF美国苏威 Solef 6020 用于膜 锂电池 粉状 标准料

PVDF美国苏威 60512 注塑级 耐候 抗紫外线 汽车应用

PVDF美国苏威 6008聚偏氟乙烯 注塑级阻燃V0低粘度耐化学高温 粘合剂

PVDF美国苏威 6008/0001 耐高温 耐化学性 高光泽 尺寸稳定纯度高

PVDF美国苏威 6008 耐磨 耐高温 耐化学性 耐酸碱 耐水解温铁氟龙

PVDF美国苏威 6008 低粘度 耐高温，耐化学 抗紫外线，汽车外应用

PVDF美国苏威 6008 5130 注塑级 颗粒 PVDF粉 741 DS206 白色

PVDF美国苏威 5130耐磨 耐候 高韧性 耐酸碱 高流动铁氟龙原料

PVDF美国苏威 5130耐化学性 耐腐蚀 聚偏氟乙烯 泵 阀门应用

PVDF聚偏二氟乙烯 6008 耐高温 耐磨 注塑级 高流动性 高硬度

PVDF-HFP粉 美国苏威 PVDF6010 丙酮溶解

PVDF 美国苏威Diofan A 736 抗疲劳和蠕变性 索尔维a736h

PVDF 美国苏威6020(粉) 注塑级 高粘度 粘合剂 薄膜 铁氟龙

PVDF 美国苏威20810-19 注塑级20810-20耐高温低摩擦耐辐照**

PVDF 美国苏威 TA-6010/0000 耐腐蚀性 耐老化性 耐气候

PVDF 美国苏威 TA-11010/0001 挤出级 高粘度 薄膜应用 塑胶原料

PVDF 美国苏威 Solef 5130 高粘度 良好粘结性 聚偏二氟乙烯粉料 涂覆级

PVDF 美国苏威 6020(粉) 均聚物 超高粘度 隔膜电池 耐辐射 耐磨 铁氟龙粉

PVDF 美国苏威 6010粉 抗老化 耐高温PVDF 耐磨电子电器 挤出

PVDF 美国苏威 6008 注塑级，耐磨，耐高温

PVDF 美国苏威 6008 耐腐蚀 耐酸碱 耐高温 耐磨 锂电池专用原料

PVDF 美国苏威 6008 挤出型热稳定性、耐低温、抗紫外线

PVDF 美国苏威 21508/0001 注塑级 耐高温 耐化学性 铁氟龙 抗UV

PVDF 美国苏威 20810-47 高耐候 耐火性 抗疲劳 耐磨 热稳定性

PVDF 美国苏威 20810-30 低密度 耐腐蚀 低阻抗 高韧度 塑胶原料

PVDF 美国苏威 20810-20 熔点为172 变形温度112~145

PVDF 美国苏威 20810-0.1 管材级 薄膜级 医疗器械 聚偏氟乙烯

PVDF 美国 法国 苏威 460 高流动薄膜级氟料pvdf铁氟龙物性表

PVDF 1015/0078美国苏威耐气候/耐辐照性

20810-20 PVDF抗冲击强注塑级别 电线电缆绝缘层用料美国苏威

PVDF美国苏威(全球) , PVDF美国苏威(全球)。