

高粘度PVDF HSV900阿科玛

产品名称	高粘度PVDF HSV900阿科玛
公司名称	东莞市晶宏塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:法国阿科玛 型号:HSV900 特性:高韧、高粘度
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞百顺小区三巷5号一楼（注册地址）
联系电话	076989977070 18200646066

产品详情

高粘度PVDF HSV900阿科玛---HSV 900 is a very high solution viscosity PVDF homopolymer used commonly as a binder for lithium ion battery binders. HSV 900 can also be added to other polymers to increase toughness.

HSV 900是一种非常高的溶液粘度PVDF共聚物，通常用作锂离子电池粘合剂的粘合剂。HSV900也可以添加到其他聚合物中以增加韧性。

目前，阿科玛集团已在全球范围内积极开展了一系列可持续发展项目，包括：

全球首个可持续蓖麻项目Pragati

阿科玛致力于推动可持续蓖麻作物的生产。作为全球首个可持续蓖麻项目Pragati的创始成员之一，阿科玛联合其合作伙伴，助力通过培训农民种植能力，以提高产量和减少环境影响，从而帮助他们有效并生态地种植蓖麻。目前，该项目已有4,500多名蓖麻种植户经培训通过审核和认证，已种植24,000多吨经认证的蓖麻籽。

循环可再生的高性能生物基聚合物解决方案ABC (Advanced Bio-Circular) Solutions

该项目是阿科玛针对由蓖麻油衍生而来的聚酰胺系列产品启动的可持续发展项目，目的是推广高性能的、生物基的、且可再生可回收的聚合物。未来，这一类高性能特种聚酰胺将应用于3D制造、消费电子产品、鞋类等多个领域，进一步促进循环经济发展。

责任创新全球项目 Start-up Connect

作为阿科玛责任创新生态系统发展的战略组成部分，该项目邀请全球范围内专注于先进材料的初创企业，携手阿科玛建立特别的研究合作关系。项目将吸纳来自世界各地的创新人才，与阿科玛的5大创新平台形成关联，包括自然资源管理、轻质材料与设计、新能源、电子产品解决方案以及房屋节能和阻隔。受益于阿科玛的财务支持和技术经验，共同推动变革性项目走向成熟。

立足创新，高性能材料解决方案

一直以来，阿科玛始终紧跟趋势，围绕自然资源管理、轻质材料与设计、新能源、电子产品解决方案以及房屋节能和阻隔5大平台进行创新研发，坚持不懈地开发先进的可持续性解决方案。本次展会重点展出的高性能材料解决方案包括：

Rilsan PA11

阿科玛是以蓖麻油为原料生产单体和聚合物的全球先行者，始终致力于该领域的创新。Rilsan PA11是阿科玛的旗舰产品，也是全球公认的性能zui优的特种聚合物之一。作为一款100%来自可再生原料的高性能聚酰胺，Rilsan PA11具有卓越的耐化学性和耐磨性、优异的机械强度以及出色的抗冲击性，目前已被广泛应用于包括汽车行业的轻量化金属替代，增材制造（3D打印），以及助力运动员打破记录的运动装备等领域。

Kynar PVDF氟聚合物

阿科玛Kynar PVDF（聚偏二氟乙烯）以其非凡的易加工性，耐化学性和耐久性而享誉全球。其市场应用也非常广泛，在可持续发展方面发挥着十分积极的作用，如水过滤、电动汽车电池、冷屋顶等，覆盖了日常生活的方方面面。