

# 水系体系专用ptfe乳液 铁氟龙液

产品名称	水系体系专用ptfe乳液 铁氟龙液
公司名称	新塑语塑胶原料有限公司
价格	158.00/千克
规格参数	牌号:D-2 产商/产地:日本 含量 :60 ( % )
公司地址	苏州昆山市花桥仕泰隆国际17-6
联系电话	15501593323

## 产品详情

### 聚四氟乙烯 ( ptfe ) 产品介绍

#### xy系列聚四氟乙烯 ( ptfe ) 浓缩乳液 - 水溶性体系专用

xy-r301

项目名称	
常温下体积密度 ( g/ml )	1.55-1.60
外观	均匀纯白色
平均粒度 ( um )	0.05-0.15
熔点 ( )	326
常温下运动粘度mm <sup>2</sup> /s	6-12
ptfe的含量	60% ± 2
常温下酸碱度ph	8

说明：我们公司是一家专业从事聚四氟乙烯 ( ptfe ) 微粉系列产品研发、生产和销售的企业,是目前国内一家专业生产和销售高品质的聚四氟乙烯 ( ptfe ) 微粉的公司。产品采用国外优质的原材料生产加工,以国内的高校 ( 华南理工大学 ) 和中科院应用物理研究所强大的技术力量为依托,致力于高纯、超细聚四氟乙烯 ( ptfe ) 产品的研发生产。研发出各种系列的聚四氟乙烯 ( ptfe ) 超微粉产品,应用于不同的领域,公司客户遍及国内外各行各业。 xy系列聚四氟乙烯 ( ptfe ) 超细微粉是一种白色的低分子量自由流动粉体,分子结构稳定、具有优良的耐化学性、良好的电绝缘性、高阻燃性、极好的自润滑性、热稳定性、高耐候性、抗老化性、具有良好的耐紫外、抗划痕、耐刮伤特性、手感好、光泽度好、耐高温性 ( 长期应用温度在300 左右 )、使用温度范围广 ( -200- +300 ) ,良好的不粘性和重涂性等。聚四氟乙烯

(ptfe)超细微粉纯度高达99.99%，分子量低于1万以下，粒径分布在0.5-10 $\mu$ m，改性后的聚四氟乙烯(ptfe)不仅保持着聚四氟乙烯原有产品的所有优良性能，还具有许多独特的性能如无自凝聚性、无静电效应、相溶性好、分子量低、分散性好、自润滑性高、磨擦系数降低等。本产品是归国留学生(精细化工专业化学博士)和在粉体研究方面有着丰富经验的教授多年潜心研制的成果，于2003年投资生产，质量和工艺特别成熟，填补了国内产品的空白，打破了中国聚四氟乙烯(ptfe)高纯超细微粉蜡依赖外国进口的格局，质量可以与国外产品媲美(公司研发部把国外优质产品和本公司产品性能长期进行比较，取各家之长，去各家之短，产品性能稳定)，很多用户经过长期的使用比较，有些指标高于美国，日本，德国的产品性能。相对于国外产品来说，供货方便，售后服务方便，价格便宜，占有天时、地利、人和之优势，本公司致力于为国内客户生产优质、超细、高纯的聚四氟乙烯微粉蜡(ptfe)。

应用范围：涂料、不粘锅涂料、电镀、油墨、油漆、橡胶、润滑脂(油)、印染、丝网等不粘性产品中,主要用于防滴剂和石棉、玻璃纤维等织物浸渍，也可用于抗粘防污涂层。

产品功能：是将四氟乙烯聚合后的分散液浓缩至聚四氟乙烯固体含量为60%左右(重量比)并以非离子型表面活性剂稳定的水分散液。有突出的耐热、耐寒及耐磨性，摩擦系数小还有优异的电绝缘性，且不受温度与频率的影响，有不粘着、不吸水、不燃烧等特点。

付款方式：款到发货，珠江三角洲可以送货上门。

包装储存运输：1.用耐高温和耐酸碱，抗冲击的塑料桶盛装，适用于长途运输，每桶重25kg；

2.本产品应存放于清洁，干燥处，防止灰尘和水汽混入。

3.本产品避免在10度以下储存，0度会结冰而凝聚，失去效果而变质。