

冶金用聚丙烯酰胺厂家 冶金用聚丙烯酰胺 惠祥净水材料厂家

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 冶金用聚丙烯酰胺厂家 冶金用聚丙烯酰胺 惠祥净水材料厂家 |
| 公司名称 | 巩义市惠祥净水材料有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 巩义市豫联产业集聚区胡坡村 |
| 联系电话 | 13526555543 |

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：巩义市惠祥净水材料有限公司

冶金用聚丙烯酰胺

聚丙烯酰胺产品特点

- (1) 降阻性：PAM能有效地降低流体的摩擦阻力，水中加入微量PAM就能将阻50-80%
- (2) 絮凝性：PAM能是悬浮物质通过电中和，冶金用聚丙烯酰胺多少钱，架桥吸附作用，起絮凝作用。
- (3) 增稠性：PAM在中性和酸条件下均有增稠作用，当PH值在，10以上PAM易水解。呈半网状结构时，增稠将更加明显。
- (4) 粘合性：能通过机械的、物理的、化学作用，起黏合作用。冶金用聚丙烯酰胺

测定高分子有机物分子量的一种方法

PAM 溶液是很粘稠的。分子量越高的PAM的溶液粘度越大。这是因为PAM大分子是长而细的链状体，在溶液中运动的阻力很大。粘度的实质是反映溶液内磨擦力的大小，亦称为内磨擦系数。各种高分子有机物的溶液的粘度都较高，并随分子量升高而增加。测定高分子有机物分子量的一种方法，就是测定一定浓度溶液在一定条件下的粘度，再按一定

的公式计算其分子量，称为“粘均分子量”。冶金用聚丙烯酰胺

聚丙烯酰胺特性：（1）聚丙烯酰胺粘合剂能改善坯性能，很大提高香产品质量具有强的粘结力、良好的冷溶性和优异的成膜性。使用聚丙烯酰胺确保香坯表面光洁润滑，脱模不粘模，坯体无龟裂现象，成型产品外型美观细腻，明显增强香的抗折力度，聚丙烯酰胺有绵延的伸缩性。聚丙烯酰胺保证香在运输过程中不会震断，冶金用聚丙烯酰胺，不易折断。明显提高香的燃烧性能。加入该粘结剂使香头燃烧点附近的胶粉颗粒会迅速失水干燥而形成细小的微孔状结构，微孔内充满空气从而提高可燃性。紧跟绿色环保的消费潮流，聚丙烯酰胺完全区别于一般粘结剂那种特殊的化学性气味。（2）聚丙烯酰胺简化香的生产工艺，提高生产效率聚丙烯酰胺因具有冷溶性，聚丙烯酰胺适应各种水温仅需在温水甚至冷水中搅拌即可，即便在低温季节生产，冶金用聚丙烯酰胺厂家，也能省去煮浆工序，降低能耗，简化工艺。另外聚丙烯酰胺具有很强的吸附能力。（3）聚丙烯酰胺大幅度节约香的总体生产成本聚丙烯酰胺经投入制香市场使用后证实可以替代粘木粉、榆皮粉、根粉、胶粘剂等混合性粘结剂单独使用，并且这种制香粘结剂的使用量是普通制香粘结剂的一半。这样不仅可以省去原料用量和采购、质检等手续，而且还减少工艺环节和设备。

冶金用聚丙烯酰胺厂家-冶金用聚丙烯酰胺-惠祥净水材料厂家由巩义市惠祥净水材料有限公司提供。巩义市惠祥净水材料有限公司是从事“聚丙烯酰胺，聚合氯化铝，聚合氯化铝铁”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：曹经理。