

## 批发聚乙烯醇 温州聚乙烯醇 合肥天一|价格合理

产品名称	批发聚乙烯醇 温州聚乙烯醇 合肥天一 价格合理
公司名称	合肥天一新材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市包河区金中环广场A座1303室
联系电话	18019555401 18019555401

### 产品详情

对于相同浓度、相同醇解度的聚乙烯醇水溶液，硼砂比硼酸更易发生凝胶。PVA17 - 99比PVA17 - 88对苯类、酯、烃等溶剂的耐受能力更强。加热至100 以上逐渐变色，150 以上时很快变色，200 以上时将分解。冷溶型聚乙烯醇粉末与可再分散乳胶粉比黏度大，对于砂浆能起到一定改善砂浆粘稠度的作用，有较好的抗下垂、抗流挂性能。完全醇解的醇解度为98% ~ 100%。

聚乙烯醇溶解性：溶于水，聚乙烯醇粉末，为了完全溶解一般需加热到65 ~ 75 。不溶于汽油、煤油、植物油、醋酸乙酯、乙二醇等。微溶于二甲1基亚砷。120 ~ 150 可溶于甘油，但冷至室温时成为胶冻。冷溶型聚乙烯醇粉末用于制药行业、农业种衣剂等，还可应用于干混砂浆，pva聚乙烯醇，代替可再分散乳胶粉。部分醇解的醇解度通常为87% ~ 89%，批发聚乙烯醇，可用于日用化妆品、医1药辅料及高频淬火剂等方面。

冷溶型聚乙烯醇粉末用于制药行业、农业种衣剂等，还可应用于干混砂浆，代替可再分散乳胶粉。部分醇解的醇解度通常为87% ~ 89%，可用于日用化妆品、医1药辅料及高频淬火剂等方面。冷溶型聚乙烯醇粉末与可再分散乳胶粉相比，温州聚乙烯醇，冷溶型聚乙烯醇粉末达到拉伸粘结强度大于0.1MPa指标时的掺量仅需0.5%（固体总量），远小于可再分散乳胶粉。对于相同浓度、相同醇解度的聚乙烯醇水溶液，硼砂比硼酸更易发生凝胶。PVA 17 - 99比PVA17 - 88对苯类、酯、烃等溶剂的耐受能力更强。加热至100 以上逐渐变色，

150 以上时很快变色，200 以上时将分解。

批发聚乙烯醇-温州聚乙烯醇-合肥天一|价格合理由合肥天一新材料有限公司提供。行路致远，砥砺前行。合肥天一新材料有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为其它具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!