

# 白糊精 涂料纺织印染专用白糊精 宇晨辅料

产品名称	白糊精 涂料纺织印染专用白糊精 宇晨辅料
公司名称	曲阜市宇晨辅料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省济宁市曲阜市王庄镇
联系电话	15265761088

## 产品详情

### 白糊精

白糊精筒体、主轴等于物料接触部分均采用316L材质。搅拌支撑与储罐支撑分开制作，避免了热胀冷缩对设备的影响。设计采用导热油加热，导热油在夹套内，导热油温度高于200℃，白糊精价格，物料按批次蒸炒，顶部门板一半固定，一半活动式，白糊精，便于检修。顶部设有吸风口，采用集中吸风系统，大大改善操作环境。卸料采用底部出料，并设计为气动卸料装置，可自动卸料。

### 白糊精

白糊精生产方法和材料来源不同，糊精的物理特征稍有不同。水溶液中，随着温度、密度、PH或其它特性的改变，白糊精报价，糊精分子有聚集趋势。随着糊精溶液的老化、凝胶化或退减化引起粘度增加，对于溶解性较差的玉蜀黍淀粉糊精尤其显著。糊精溶液具有触变性，剪切作用下粘性降低，静置后成糊或成凝胶。制备过程的残留酸能引发进一步水解，并导致溶液逐渐变稀薄。残留的酸（经常存在于溶解性较差的糊精，例如焦糊精），也会导致贮存过程中粘性降低，为了消除这些问题，人们往往在冷却的容器中用氨或碳酸钠中和低溶解度的糊精。散装材料应置于密闭容器内，于阴凉、干燥处存放

黄糊精、白糊精或不列颠胶的制取方法大致相同，它们之间的差异，主要是通过工艺参数的变动来实现的。黄糊精与白糊精具体的制取工艺过程可分为四个阶段：预处理、预烘、热转化及冷却。

### 冷却

热转化阶段结束时，黄糊精的温度保持在110至200摄氏度之间，甚至更高。一般情况下，转化过程中根据产品色泽、粘度或溶解度达到所希望的终点时，黄糊精产品这时还正处于转化作用的活动状态，必须设法使它尽快地停止转化过程，即用快速冷却方法。

白糊精、不列颠胶及黄糊精之间的性能差异主要取决于热转化的工艺参数。

白糊精-涂料纺织印染专用白糊精-宇晨辅料(推荐商家)由曲阜市宇晨辅料有限公司提供。曲阜市宇晨辅料有限公司 (yzfl888.tz1288.com) 实力雄厚，信誉可靠，在山东 济宁 的化工产品等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领宇晨辅料和您携手步入辉煌，共创美好未来！