

磨具磨料用黄糊精厂家电话 磨具磨料用黄糊精 盛世耐材有限公司

产品名称	磨具磨料用黄糊精厂家电话 磨具磨料用黄糊精 盛世耐材有限公司
公司名称	巩义市盛世耐材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	巩义市永安路中段
联系电话	13949026665

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：巩义市盛世耐材有限公司

磨具磨料用黄糊精黏度的测定及参数

磨具磨料用黄糊精黏度的测定

1 冷黏度的测定

控制室温25℃，称取150.0g样品置于1000m L铁杯中，加入350m L蒸馏水制成淀粉乳，磨具磨料用黄糊精价格，使用电动搅拌机搅拌淀粉乳，搅拌机转速1300r·min⁻¹，搅拌时间30min。将上述淀粉乳倒入500m L烧杯中，使用DV-S型黏度计进行测试，黏度计参数:3#转子、30r·min⁻¹转速，读取数值即为冷黏度。

2 热黏度的测定

称取150.0g样品置于1000m L铁杯中，加入350m L蒸馏水制成淀粉乳，将铁杯置于沸水浴加热，同时使用电动搅拌机搅拌淀粉乳，搅拌机转速300r·min⁻¹，磨具磨料用黄糊精，于90~95℃保温30min。将上述淀粉乳倒入500m L烧杯中，冷却至25℃，使用DV-S型黏度计进行测试，黏度计参数:3#转子、30r·min⁻¹转速，读取数值即为热黏度。

磨具磨料用黄糊精

黄糊精是以淀粉为原料，经高温转化加工处理而成的。主要用于建筑，包装，耐材，磨具，精密铸造，印染、铸造、砂轮、水泥外加剂等行业作粘合剂用，且使用效果和经济效益相当显著。黄糊精用于各个用途的作用是在于它有良好的粘结力。工业级黄糊精用于铸造方面，有较好的粘结性能，是一种常与油类粘结剂配合使用的粘结材料，以提高砂芯的湿态强度，磨具磨料用黄糊精厂家电话，避免砂芯变形等优点。黄糊精对铸造缸体起到光滑作用。磨具磨料用黄糊精

糊精是以淀粉为原料经烘烤氧化或加酸分解而生成的一部分降解低聚物。降解时，部分1,4糖苷键断裂，生成许多短分子链，并发生1,6连接，产生许多支链。随降解条件和降解程度不同可产生不同品种。

1、白糊精是在200℃左右用稀处理玉米淀粉的产品，它的色泽洁白。黄糊精是在180℃左右用盐酸水解淀粉而成，色泽呈黄褐色。

2、白糊精中有淀粉存在，黄糊精中含淀粉，但混有少量的葡萄糖。磨具磨料用黄糊精

磨具磨料用黄糊精厂家电话-磨具磨料用黄糊精-盛世耐材有限公司由巩义市盛世耐材有限公司提供。“还原铁粉,铬矿粉(砂),金属硅粉,黄糊精,木质素,碳化硅等”就选巩义市盛世耐材有限公司(user.tz1288.com)，公司位于：巩义市永安路中段，多年来，盛世耐材坚持为客户提供好的服务，联系人：吴经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。盛世耐材期待成为您的长期合作伙伴！