

# 胶泥检测机构，第三方胶泥检测机构，重点CMA/CNAS实验室

产品名称	胶泥检测机构，第三方胶泥检测机构，重点CMA/CNAS实验室
公司名称	国联质检
价格	.00/个
规格参数	检测机构:国联质检 检测标准:依据标准 检测周期:5-7天（特殊项目除外）
公司地址	沔东新城协同创新港8号楼
联系电话	18092379637 17792359878

## 产品详情

胶泥一般是河流沉积物经强压，潮湿的环境形成的，胶泥在形成过程中又逐渐靠近地面，压力也逐渐变小，所以成为具备很强的粘合性能的泥状塑性固体。

胶泥为具备很强的粘合性能的泥状塑性固体，这类塑性固体一般由具备粘合性能的固态或液态粘接剂添加具备一定功能的粉末填料构成，根据需要还可以加入适当的颜料及辅料。

### 胶泥检测项目

材料检测，质量检测，强度检测，氧指数检测，外观检测，厚度检测，涂层厚度检测，防腐检测，耐酸检测，指标检测，进场检测，耐温性检测，热稳定性检测等。

### 胶泥检测范围

沥青胶泥，环氧稀胶泥，瓷砖胶泥，导热胶泥，聚氯乙烯胶泥，\*\*胶泥，轨道胶泥，玻璃鳞片胶泥，高分子防水益胶泥，耐酸胶泥，速干胶泥，橡胶泥，保温胶泥，防爆胶泥，耐火胶泥，苯板胶泥，密封胶泥等。

### 胶泥检测标准

GB/T 33383-2016 耐蚀改性聚氯乙烯(HFVC)结构胶及胶泥防腐技术规范

GB/T 25847-2010 化学固化硅质耐腐蚀胶泥技术条件

YS/T 736-2010 铝用炭素材料炭胶泥中挥发分的测定

YS/T 735-2010 铝用炭素材料炭胶泥中灰分含量的测定

HG/T 3797-2005玻璃鳞片衬里胶泥

JC/T 2159-2012水泥窑系统用特种耐火胶泥

JC/T 2488-2018工业用微晶板材用胶泥

KS C2346-1978电绝缘用石棉胶泥板

KS D4316-2003水管用离心力球墨铸铁管胶泥

KS P5214-2002牙科用硅酸盐胶泥

KS P7416-2001牙科用聚碳酸脂胶泥

NF P85-504-1972密封缝隙用弹性胶泥, 拉应力作用下附着粘度性能测定

NF P85-505-1972密封缝隙用弹性胶泥. 循环试验测定附着粘度性能. 拉伸. 压缩

YB/T 4443-2014炭素焙烧炉用高温胶泥

YS/T 735-2010铝用炭素材料炭胶泥中灰分含量的测定

YS/T 736-2010铝用炭素材料炭胶泥中挥发分的测定