

建筑物内排污、废水（高、低温）用塑料管道检测

产品名称	建筑物内排污、废水（高、低温）用塑料管道检测
公司名称	百检信息科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	18501763637 18501763637

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供建筑物内排污、废水（高、低温）用塑料管道检测、建筑物内排污、废水（高、低温）用塑料管道检测检验、建筑物内排污、废水（高、低温）用塑料管道检测第三方检测、建筑物内排污、废水（高、低温）用塑料管道检测质检报告、建筑物内排污、废水（高、低温）用塑料管道检测计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

1 建筑物内排污、废水（高、低温）用塑料管道系统—硬聚氯乙烯（PVC-U）ISO 3633:2002

5.2 不透光性

2 建筑物内排污、废水（高、低温）用塑料管道系统—硬聚氯乙烯（PVC-U）ISO 3633:2002 5.1 外观

3 建筑物内排污、废水（高、低温）用塑料管道系统—硬聚氯乙烯（PVC-U）ISO 3633:2002 外观

4 建筑物内排污、废水（高、低温）用塑料管道系统—硬聚氯乙烯（PVC-U）ISO 3633:2002 不透光性

5 外观 ISO 3633:2002 5.1 外观

6 不透光性 ISO 3633:20025.2 不透光性

7 建筑物内排污、废水（高、低温）用塑料管道系统—硬聚氯乙烯（PVC-U）ISO 3633:20025.1 外观

8 建筑物内排污、废水（高、低温）用塑料管道系统—硬聚氯乙烯（PVC-U）ISO 3633:20025.2 不透光性