

建筑物中饮用水供水用手动铜合金及不锈钢球阀检测

产品名称	建筑物中饮用水供水用手动铜合金及不锈钢球阀检测
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，为您提供建筑物中饮用水供水用手动铜合金及不锈钢球阀检测、建筑物中饮用水供水用手动铜合金及不锈钢球阀检测检验、建筑物中饮用水供水用手动铜合金及不锈钢球阀检测第三方检测、建筑物中饮用水供水用手动铜合金及不锈钢球阀检测质检报告、建筑物中饮用水供水用手动铜合金及不锈钢球阀检测计量认证，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 建筑物阀门 建筑物中饮用水供水用手动铜合金及不锈钢球阀 试验和要求 EN 13828: 2003 7.3 停止阻力
- 2 建筑物阀门 建筑物中饮用水供水用手动铜合金及不锈钢球阀 试验和要求 EN 13828: 2003 7.4 密封
- 3 建筑物阀门 建筑物中饮用水供水用手动铜合金及不锈钢球阀 试验和要求 EN 13828: 2003 7.7 密封角度
- 4 建筑物阀门 建筑物中饮用水供水用手动铜合金及不锈钢球阀 试验和要求 EN 13828: 2003 7.6 寿命
- 5 建筑物阀门 建筑物中饮用水供水用手动铜合金及不锈钢球阀 试验和要求 EN 13828: 2003 5.2 操作

- 6 建筑物阀门 建筑物中饮用水供水用手动铜合金及不锈钢球阀 试验和要求 EN 13828: 2003 7.1 操作扭矩
- 7 建筑物阀门 建筑物中饮用水供水用手动铜合金及不锈钢球阀 试验和要求 EN 13828: 2003 8 标志
- 8 建筑物阀门 建筑物中饮用水供水用手动铜合金及不锈钢球阀 试验和要求 EN 13828: 2003 5.5 球孔
- 9 建筑物阀门 建筑物中饮用水供水用手动铜合金及不锈钢球阀 试验和要求 密封性能
- 10 建筑物阀门 建筑物中饮用水供水用手动铜合金及不锈钢球阀 试验和要求 角密封性能
- 11 建筑物阀门 建筑物中饮用水供水用手动铜合金及不锈钢球阀 试验和要求 耐关闭性能
- 12 建筑物阀门 建筑物中饮用水供水用手动铜合金及不锈钢球阀 试验和要求 操作扭矩
- 13 建筑物阀门 建筑物中饮用水供水用手动铜合金及不锈钢球阀 试验和要求 材质
- 14 建筑物阀门 建筑物中饮用水供水用手动铜合金及不锈钢球阀 试验和要求 EN 13828: 2003 标志
- 15 建筑物阀门 建筑物中饮用水供水用手动铜合金及不锈钢球阀 试验和要求 EN 13828: 2003 操作