

# 冷却塔检测 陕西冷却塔检测机构 冷却塔性能检测

产品名称	冷却塔检测 陕西冷却塔检测机构 冷却塔性能检测
公司名称	上海钧测检测技术服务有限公司宜昌分公司
价格	.00/件
规格参数	检测方式:上门检测 价格:透明收费 特色:一站式服务
公司地址	中国(湖北)自贸区宜昌片区港城路微特智慧谷 3号楼601室
联系电话	17362739913 19972140331

## 产品详情

### 冷却塔检测 陕西冷却塔检测机构 冷却塔性能检测

冷却水塔检测报告如何办理?测试哪些项目呢?检测费用价格是多少呢?下面小编为您解答。百检也可依据相应冷却水塔检测标准或者根据您的需求设计检测方案。做检测,上百检!我们只做真实检测。

#### 检测周期

一般3-15个工作日,可加急。

#### 检测方式

可寄样检测、目测检测、见证试验、现场检测等。

#### 检测费用

具体根据冷却水塔检测数量和项目而定。详情请咨询在线客服。

#### 检测产品

冷却塔主要分为两大类一、圆型冷却塔,二、方型冷却塔

一、圆型冷却塔主要用与注塑,塑胶厂,电子厂冷却水循环应用,圆型水塔特点:

1、设计合理:“冷却塔在设计上主动追求环保新概念,充分采用新技术开发,全面改造冷却塔内各部件的形式材质,使产品高性能化,冷却较大,飞水量少,噪音低,强度大,易组装,易保养,使本产品能

够适用于各种高要求的场所。

2、应用广泛冷却塔使用范围广泛，特别适用于空调业，制冷业，漂染业，并为其它一般行业提供\*为宁静的冷却功能。超静环保型设计，因其运作音量已降至较低，故此\*适合于噪音管制区域安装。

## 二、方型冷却塔主要用发电厂，锅炉等

方型水塔特点：

1、设计合理却塔在设计上主动追求环保新概念，充分采用新技术开发，全面改造冷却塔内各部件的形式材质，使产品高性能化，冷却较大，飞水量少，噪音低，强度大，易组装，易保养，使本产品能够适用于各种高要求的场所。

3、节省空间：纳方型水塔，大流量，小体积，结实耐用。

冷却水塔主要用于电厂，或大型生产厂区，他的主要作用为冷却循环用水。一般经过前期处理的具有再利用价值的水，就通入冷却水塔，把水降温，然后再利用，达到节约水的作用。一般冷却水塔处理的水是在其他工艺中用于冷却其他物品的，因此水温很高，需利用冷却水塔降温再利用。冷却水塔结构：需冷却的水在水塔顶部通过管道向下喷洒，另外水塔壁有吹风机，把空气吹入，而顶部有一个很大的抽风机，把空气抽出塔顶，从而利于气流流动，加速水的降温。在喷洒管道上方和下方都有曲折镂空的PVC胶做的散热板隔开，以增加水滴的散热时间。

序号	检测标准	检测对象	检测项目		
			冷却塔燃烧试验方法 FM 4930		
2			机械通风冷却塔 第1部分：中小型开式冷却塔 GB / T 7190.1-2018 cl9.7		
3			机械通风冷却塔第2部分：大型开式冷却塔 GB / T 7190.2-2018 cl9.8		
4			工业冷却塔测试规程 DL/T 1027-2006 C6.4.16		
5			机械通风冷却塔 第1部分：中小型开式冷却塔 GB / T 7190.1-2018 cl5.1,cl6.1		
6			机械通风冷却塔第2部分：大型开式冷却塔 GB / T 7190.2-2018 cl5.1,cl6.1		

7	工业冷却塔测试规程 DL/T 1027-2006 C6.4.7		
8	工业冷却塔测试规程 DL/T 1027-2006 C6.4.9		
9	机械通风冷却塔 第1部分：中小型开式冷却塔 GB / T 7190.1-2018 cl8.2		
10	机械通风冷却塔第2部分：大型开式冷却塔 GB / T 7190.2-2018 cl8.2		

主营业务：房屋检测，厂房检测，钢结构检测，幕墙检测，桥梁检测，广告牌检测，码头检测，工程检测，市政检测，工业检测，勘察测绘，火灾后检测，验厂检测，噪音检测，结构健康检测，加固设计，环境健康安全评估，防雷检测，货架检测，游乐设施检测，光伏检测，铁塔检测，舞台检测，除尘器检测，烟囱检测，移动厕所抗风抗震检测，加装电梯安全检测，沉降监测，振动测试等。