

# 过冷度检测机构，制冷剂结晶温度测定

产品名称	过冷度检测机构，制冷剂结晶温度测定
公司名称	上海复达检测技术集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国权路525号复华科技楼
联系电话	19826412072 19826412072

## 产品详情

所谓过冷度是指在一定压力下冷凝水的温度与相应压力下饱和温度的差值。或是指物质（如金属、合金、晶体）的理论结晶温度与实际给定的结晶现场温度的差值

### 过冷度检测项目

过冷度检测、结晶温度测试、常规检测、第三方检测、现场检测等。（具体以客户实际情况为准）

### 过冷度检测范围

浇铸件、冷凝器、铁水、球墨铸铁、制冷剂、凝汽器、金属、冷媒、疏水阀、除氧器、除氧器、表冷器等。

### 过冷度检测标准（部分）

- 1、KS D 0069-2002 非晶金属结晶化温度测定方法
- 2、CSN 65 0311-1981 结晶温度测定的方法
- 3、DIN 51004:1994 热分析(TA).用示差值热分析法(DTA)测定晶体材料的溶化温度

- 4、KS D 0069-2002(2022 非晶态金属结晶温度的测定方法
- 5、BS EN ISO 11357-3:2013 塑料.差示扫描量热法(DSC).熔化焓、结晶焓和温度的测定
- 6、KS D 0069-2002(2017 确定非晶态金属的结晶温度的方法
- 7、JB/T 8630-1997 用差示扫描量热法测定电气绝缘材料的熔融热、熔点及结晶热、结晶温度的试验方法

什么是第三方检测报告？

第三方检测报告是由独立的第三方检测机构或实验室基于特定的标准、规范或要求进行测试和评估，所提供的有关评估和测试结果的正式文件。

这些机构与被测试实体（如生产商、供应商或组织等）没有利益关系，有相对的独立性和公正性，有资格向社会出公正数据(检验报告)，可以提供客观、公正的评估。旨在确保产品、材料或系统的质量、安全性、合规性等方面的要求得到满足。

以上是有关过冷度检测的相关介绍，上海复达检测机构有CMA、CNAS等资质，专注分析、检测、测试、鉴定、研发五大服务领域。服务面向全国，上海、北京、天津、沈阳、济南、南京、苏州、杭州、合肥、郑州、武汉、长沙、广州、深圳、成都、西安等地区均设有分部。