

# 国标准：GB/T 228.1-2021 《金属材料 拉伸试验 第1部分:室温试验方法》

产品名称	国标准：GB/T 228.1-2021 《金属材料 拉伸试验 第1部分:室温试验方法》
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	测试周期:5-7天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二单元705
联系电话	17324413130 17324413130

## 产品详情

标准编号	标准名称	代替标准号
GB/T 228.1-2021	金属材料 拉伸试验 第1部分:室温试验方法	GB/T 228.1-2010

标准号 Standard No.	中文标准名称 Standard Title in Chinese	英文标准名称 Standard Title in English	状态 State	备注
GB/T 228.1-2010	金属材料 拉伸试验 第1部分：室温试验方法	Metallic materials - Tensile testing - Part 1 : Method of test at room temperature	废止	2011-228-2

本文件规定了金属材料拉伸试验方法的原理、定义、符号和说明、试样及其尺寸测量、试验设备、试验要求、性能测定、测定结果数值修约和试验报告。本文件适用于金属材料室温拉伸性能的测定。

Test Requirement 测试要求：

室温拉伸

上屈服强度下屈服强度规定塑性延伸强度规定总延伸强度规定残余延伸强度屈服点延伸率最大力塑性延伸率最大力总延伸率断裂总延伸率断后伸长率断面收缩率

Sample Size 样品数量 / 送样规格：12pcs Lead Time / TAT (Turn Around Time) 测试周期：常规服务 Regular

service 7-9 working days

Report Summary 报告摘要:

Supervision Notes 监管摘要 :

### 2016年冷轧带肋钢筋产品质量全国联动监督抽查情况

2016年抽查了河北、内蒙古、江苏、浙江、安徽、江西、河南、湖北、湖南、广东、重庆、四川、贵州、云南、甘肃和新疆等16个省（区、市）195家企业生产的195批次产品，全部是牌号为CRB550的冷轧带肋钢筋。

本次抽查依据[GB 13788-2008](#) 冷轧带肋钢筋、[GB/T 21839-2008](#) 预应力混凝土用钢材试验方法、[GB/T 28900-2012](#) 钢筋混凝土用钢材试验方法、[GB/T 228.1-2010](#) 金属材料 拉伸试验

第1部分：室温试验方法和[GB/T 232-2010](#) 金属材料 弯曲试验方法以及经备案现行有效的企业标准及产品明示质量要求对力学性能、工艺性能、尺寸、重量偏差和表面牌号标志等5个项目进行了检验。检出26批次产品不合格，不合格项目包括力学性能、尺寸和重量偏差项目不合格。