



# 中华人民共和国国家计量检定规程

JJG 344—2005

---

## 镍铬 - 金铁热电偶

Ni - Cr/Au + 0.07at. % Fe Thermocouple

2005 - 04 - 28 发布

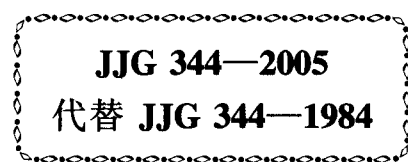
2005 - 10 - 28 实施

---

国家质量监督检验检疫总局 发布

# 镍铬 - 金铁热电偶检定规程

Verification Regulation of  
Ni - Cr/Au + 0.07at. % Fe Thermocouple



---

本规程经国家质量监督检验检疫总局 2005 年 4 月 28 日批准，并自 2005 年 10 月 28 日起施行。

归口单位：全国温度计量技术委员会

起草单位：辽宁省计量科学研究院

中国科学院理化技术研究所

本规程委托全国温度计量技术委员会负责解释

**本规程主要起草人：**

宋德华 （辽宁省计量科学研究院）

毛玉柱 （中国科学院理化技术研究所）

林 鹏 （中国科学院理化技术研究所）

**参加起草人：**

张 明 （辽宁省计量科学研究院）

董 亮 （辽宁省计量科学研究院）

张庆庚 （中国科学院理化技术研究所）

喻力弘 （中国科学院理化技术研究所）