



中华人民共和国国家计量技术规范

JJF 1024—2006

测量仪器可靠性分析

Reliability Analysis for Measuring Instruments

2006-09-06 发布

2007-03-06 实施

国家质量监督检验检疫总局 发布



061204000007

测量仪器可靠性分析

Reliability Analysis for

Measuring Instruments

JJF 1024—2006
代替 JJF 1024—1991

本规范经国家质量监督检验检疫总局 2006 年 9 月 6 日批准，并自 2007 年 3 月 6 日起施行。

归口单位：全国法制计量管理计量技术委员会

起草单位：信息产业部电子第五研究所

江西省计量测试研究院

中国计量科学研究院

本规范由全国法制计量管理计量技术委员会负责解释

本规范起草人：

- 谢少锋 （信息产业部电子第五研究所）
虞惠霞 （江西省计量测试研究院）
陈大舟 （中国计量科学研究院）
张增照 （信息产业部电子第五研究所）
古文刚 （信息产业部电子第五研究所）
施昌彦 （全国法制计量管理计量技术委员会）