

JJG

中华人民共和国国家计量检定规程

JJG 717—91

标准辐射感温器

1991年3月4日批准

1991年11月1日实施

国家技术监督局


目 录

一	概述	(1)
二	技术要求	(1)
三	检定条件	(2)
四	检定方法	(3)
五	检定结果处理和检定周期	(7)

附录

附录 1	检定数据处理举例	(10)
附录 2	高温黑体炉窗口吸收率 A_n 的测定	(12)
附录 3	检定证书背面格式	(13)
附录 4	检定结果通知书背面格式	(14)
附录 5	标准辐射感温器检定记录 (分度号 F_1)	插页①
附录 6	标准辐射感温器检定记录 (分度号 F_2)	插页②
附录 7	分度号为 F_1 的辐射感温器分度表	(15)
附录 8	分度号为 F_2 的辐射感温器分度表	(19)
附录 9	分度号为 F_1 、 F_2 的辐射感温器电势值-温度 变化率	(25)

标准辐射感温器检定规程
Verification Regulation of the
Standard Total Radiation Pyrometer



JIG 717—91

本检定规程经国家技术监督局于 1991 年 3 月 4 日批准, 并自 1991 年 11 月 1 日起施行。

归口单位: 湖北省计量局

起草单位: 湖北省计量检定所

本规程技术条文由起草单位负责解释。