

ICS 29.120.70

K 45

JB

中华人民共和国机械行业标准

JB/T 7638—2002

代替JB/T 7638—1994

湿热带电力系统二次电路用控制及 继电保护屏（柜、台）技术条件

Specification for control and protection panel (cabinet、desk) of secondary
circuit of power system in heat and moisture environment

2002-07-16 发布

2002-12-01 实施

中华人民共和国国家经济贸易委员会 发布

目 次

前言	II
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 技术要求	1
5 试验方法	4
5.1 湿热试验	4
5.2 长霉试验	4
5.3 盐雾试验	4
5.4 外壳防护等级试验	4
6 检验规则	4
7 标志、标签和使用说明书	5
8 包装、运输和贮存	5
9 供货的成套性	5
10 质量保证	5
表 1 气候环境条件等级参数	2
表 2 特殊气候条件等级参数	2
表 3 生物条件等级参数	3
表 4 化学活性物质条件等级参数	3
表 5 机械活性物质条件等级参数	3

前 言

本标准是对JB/T 7638—1994《湿热带用电力系统二次电路控制及继电保护屏（柜、台）技术要求》的修订。

本标准对JB/T 7638—1994的全部条文重新编写，并对个别条文作了调整，同时增加了“标志、标签、使用说明书”、“包装、运输和贮存”、“供货的成套性”及“质量保证”等4部分内容。

本标准代替JB/T 7638—1994。

本标准由中国机械工业联合会提出。

本标准由全国量度继电器和保护设备标准化技术委员会归口。

本标准起草单位：许昌继电器研究所。

本标准主要起草人：孙臻。

本标准于1994年首次发布。