

JB/T 5451—2008

ICS 29.120.40
L 22
备案号: 24644—2008

JB

中华人民共和国机械行业标准

JB/T 5451—2008
代替 JB/T 5451—1991

微动开关通用技术条件

General specification for sensitive switches

中华人民共和国
机械行业标准
微动开关通用技术条件
JB/T 5451—2008

*

机械工业出版社出版发行
北京市百万庄大街22号
邮政编码: 100037

*

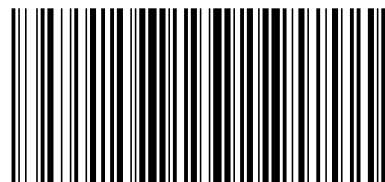
210mm×297mm·1印张·27千字
2008年11月第1版第1次印刷
定价: 14.00元

*

书号: 15111·9432

网址: <http://www.cmpbook.com>
编辑部电话: (010) 88379778
直销中心电话: (010) 88379693
封面无防伪标均为盗版

版权专有 侵权必究



JB/T 5451—2008

2008-06-04 发布

2008-11-01 实施

中华人民共和国国家发展和改革委员会 发布

目 次

前言..... III

1 范围..... 1

2 规范性引用文件..... 1

3 术语和定义..... 1

4 型号命名..... 2

5 技术要求..... 2

5.1 详细规范..... 2

5.2 设计和结构..... 2

5.3 外观检查..... 3

5.4 尺寸和重量..... 3

5.5 接触电阻..... 3

5.6 绝缘电阻..... 3

5.7 绝缘强度..... 3

5.8 接线端强度..... 3

5.9 操作力..... 3

5.10 振动..... 3

5.11 冲击..... 3

5.12 加速度..... 3

5.13 恒定湿热..... 3

5.14 温度冲击..... 3

5.15 盐雾试验..... 3

5.16 电气过负荷..... 3

5.17 机械寿命..... 3

5.18 带电负载的机械寿命..... 4

6 检验方法..... 4

6.1 正常试验大气条件..... 4

6.2 样品的安装..... 4

6.3 外观检查..... 4

6.4 尺寸和重量..... 4

6.5 接触电阻..... 4

6.6 绝缘电阻..... 4

6.7 绝缘强度..... 4

6.8 接线端强度..... 5

6.9 操作力..... 5

6.10 振动..... 6

6.11 冲击..... 6

6.12 加速度..... 6

6.13 恒定湿热..... 6

6.14	温度冲击	7
6.15	盐雾试验	7
6.16	电气过负荷	7
6.17	机械寿命	7
6.18	带电负载的机械寿命	8
7	检验规则	8
7.1	检验分类	8
7.2	出厂检验	8
7.3	型式检验	8
8	标志、包装、运输和贮存	9
8.1	标志	9
8.2	包装	9
8.3	运输与贮存	10
表 1	各截面施加的拉力	5
表 2	各截面施加的推力	5
表 3	各截面施加的弯曲力量	5
表 4	频率范围严酷等级	6
表 5	冲击严酷等级	6
表 6	加速度严酷等级	6
表 7	电气过负荷试验参数	7
表 8	机械寿命试验参数	8
表 9	带电负载机械操作总次数	8
表 10	检验项目	9