

QB

中华人民共和国行业标准

QB 1097~1098—91

钢制文件柜 防火保险柜

1991—03—30发布

1991—12—01实施

中华人民共和国轻工业部 发布

目 录

QB 1097—91 钢制文件柜	(1)
QB 1098—91 防火保险柜	(7)

防火保险柜

1 主题内容与适用范围

本标准规定了防火保险柜的产品分类、技术要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输、贮存等要求。

本标准适用于环境温度/受热时间分别为850~925℃/1h、850~1010℃/2h、850~1050℃/3h的防火保险柜。

2 引用标准

- GB 912 碳素结构钢和低合金结构钢热轧薄钢板及钢带
- GB 1720 漆膜附着力测定法
- GB 1743 漆膜光泽度测定法
- GB 1763 漆膜耐化学试剂性测定法
- GB 2829 周期检查计数抽样程序及抽样表（适用于生产过程稳定性的检查）
- GB 3768 噪声源声功率级的测定 简易法
- GB 5926 轻工产品金属镀层和化学处理层的外观质量测试方法
- GB 5930 轻工产品金属镀层的厚度测试方法 点滴法
- GB 5933 轻工产品金属镀层的结合强度测试方法
- GB 5939 轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 乙酸盐雾试验(ASS)法
- GB 5944 轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价
- HG 2—113 C06—1 铁红醇酸底漆
- HG 2—590 C04—2 各色醇酸磁漆
- HG 2—602 A10—1 各色锤纹漆
- HG 2—611 Q04—3 各色硝基内用磁漆

3 符号、代号

FS—双门防火保险柜，“F”代表“防火保险柜”、“S”代表“双门”；

FSB—双门报警防火保险柜，“B”代表“报警”；

FD—单门防火保险柜，“D”代表“单门”；

FDB—单门报警防火保险柜；

3hc—耐火等级为三小时，耐冲击。“h”法定计量单位，表示“小时”、“c”代表“冲击”；

H—产品的总高，mm；