

JR

中华人民共和国金融行业标准

JR/T 0001-2000
(neq ANSI/UL 608-1992)

金库门

Vault Doors

行业标准信息服务平台

2000-03-14 发布

2001-01-01 实施

中国人民银行

发布

前 言

本标准的抗强力破坏要求与美国国家标准ANSI/UL-608（1992年修订版）《防盗金库门和模板》的抗强力破坏要求等效。编写方法遵照GB/T 1.1-1993的要求，

本标准规定的要求是对金融行业金库库房配用的库门的基本要求，其它同类标准中的要求与本标准相应的要求不一致时，以本标准为准。

本标准自发布之日起至2000年12月30日为过渡期，2001年1月1日起实施。此后进行的各类检验，应以本标准的要求作为产品或样品合格与否的判据。

本标准由全国金融标准化技术委员会提出并归口。

本标准起草单位：中国人民银行货币金银局，中国工商银行科技部、财会部，中国农业银行财会部，中国银行财会部，中国建设银行财会部。

本标准主要起草人：陈宝山、柴志宽、郑会仓、焦秀云、陈颖、王川、王凤先、朱小雪、扬连荣、周义全、周里嘉。

行业标准信息服务平台

中华人民共和国金融行业标准

金库门 Vault Doors

JR/T0001-2000
(neq ANSI/UL608-1992)

1 范围

本标准规定了金库门的定义、分类与命名、要求、抽样、试验方法，检验规则、标志、包装、运输、储存等。

本标准适用于金融行业各类金库库房使用的库门，也适用于金库备用门（安全门）。

2 引用标准

下列标准包含的条文，通过在本标准中引用而构成为本标准的条文。在标准出版时，所示版本均为有效。所有标准都会被修订，使用本标准的各方应探讨使用下列标准最新版本的可能性。

JR/T 0002-2000 组合锁

3 定义

本标准采用下列定义。

3.1 普通手工工具 common hand tools

包括凿子、穿孔器、扳手、螺丝刀、钳子、榔头、3.6KG以下的大锤、长度不大于1.5m的撬杆、撕割工具。

3.2 切割炬 cutting torch

大功率市售切割炬。

3.3 入口 entry

打开的门或者在门体、门框上或门体、门框之间形成的面积为619cm²的完全贯通的开口。

3.4 619cm²贯通开口 619 square centimeter opening

最小边长152mm的矩形开口；直径为281mm的圆形开口；或斜边长为497mm的等腰直角三角形开口。

3.5 助熔棒 fluxing rod

有助于火焰切割的低碳钢或类似材料的棒。

3.6 压力工具 hydraulic tools

承受压力不大于444,820N的便携式电动或手动千斤顶、楔或类似施压装置。