

HB

中华人民共和国航空工业标准

HB 7122-94

民用飞机机载设备 气候环境试验箱(室)检定方法

1995-05-04 发布

1995-06-01 实施

中国航空工业总公司 批准

目 次

| | | | | | |
|---|-----------|------------------------|-------------|-------|------|
| 1 | HB 7122.1 | 民用飞机机载设备气候环境试验箱(室)检定方法 | 总则 | | (1) |
| 2 | HB 7122.2 | 民用飞机机载设备气候环境试验箱(室)检定方法 | 温度和高度试验箱(室) | | (6) |
| 3 | HB 7122.3 | 民用飞机机载设备气候环境试验箱(室)检定方法 | 温度湿度试验箱(室) | | (18) |
| 4 | HB 7122.4 | 民用飞机机载设备气候环境试验箱(室)检定方法 | 防水试验箱(室) | | (24) |
| 5 | HB 7122.5 | 民用飞机机载设备气候环境试验箱(室)检定方法 | 沙尘试验箱(室) | | (27) |
| 6 | HB 7122.6 | 民用飞机机载设备气候环境试验箱(室)检定方法 | 盐雾试验箱(室) | | (31) |

中华人民共和国航空工业标准

民用飞机机载设备气候环境试验箱(室)检定方法

总 则

HB 7122.1—94

1 主题内容与适用范围

1.1 主题内容

本标准规定了《民用飞机机载设备气候环境试验箱(室)检定方法》系列标准中所用的术语、检定条件、检定用仪器要求、检定周期以及检定工作其他基本要求。

本系列标准包括：

| | | |
|-----------|-------------------------------|------------|
| HB 7122.1 | 民用飞机机载设备气候环境试验箱(室)检定方法 | 总则 |
| HB 7122.2 | 民用飞机机载设备气候环境试验箱(室)检定方法 (室) | 温度和高度试验箱 |
| HB 7122.3 | 民用飞机机载设备气候环境试验箱(室)检定方法 | 温度湿度试验箱(室) |
| HB 7122.4 | 民用飞机机载设备气候环境试验箱(室)检定方法 | 防水试验箱(室) |
| HB 7122.5 | 民用飞机机载设备气候环境试验箱(室)检定方法 | 砂尘试验箱(室) |
| HB 7122.6 | 民用飞机机载设备气候环境试验箱(室)检定方法 | 盐雾试验箱(室) |

1.2 适用范围

本标准适用于《民用飞机机载设备气候环境试验箱(室)检定方法》系列标准中的所有标准。

《民用飞机机载设备气候环境试验箱(室)检定方法》系列标准规定的检定方法适用于按 HB 6176 进行试验时所用的气候环境试验箱(室)的检定。对于民用飞机机载设备按其他标准进行试验时所用的气候环境试验箱(室)的检定亦可参照使用。

2 引用标准

HB 6176 民用飞机机载设备环境条件和试验方法

3 术语

3.1 环境条件

设备所经受其周围的物理、化学和生物的条件。

3.2 环境参数

表征环境条件的一个或几个物理、化学和生物的特性(例如温度、湿度、压力等)。