

QJ

中国航天工业总公司航天工业行业标准

QJ 1167.1 ~ 1167.7 - 98

研究试验文件管理制度

1998 - 02 - 06发布

1999 - 10 - 01实施

中国航天工业总公司 发布

目 录

QJ 1167.1-98	研究试验文件管理制度	研究试验文件的概念和分类·····	(1)
QJ 1167.2-98	研究试验文件管理制度	研究试验文件的编号规定·····	(3)
QJ 1167.3-98	研究试验文件管理制度	研究试验文件的格式及填写要求·····	(7)
QJ 1167.4-98	研究试验文件管理制度	研究试验文件的完整性·····	(17)
QJ 1167.5-98	研究试验文件管理制度	研究试验文件的编写规定·····	(21)
QJ 1167.6-98	研究试验文件管理制度	研究试验文件的签署规定·····	(31)
QJ 1167.7-98	研究试验文件管理制度	研究试验文件的更改规定·····	(35)

研究试验文件管理制度

研究试验文件的格式及填写要求

1 范围

1.1 主题内容

本标准规定了研究试验文件（以下简称研试文件）的格式和填写要求。

1.2 适用范围

本标准适用于在航天产品研制、生产和科学技术研究等活动中形成的研试文件的格式及填写。民用产品亦可参照使用。

2 引用文件

- GJB 1319 - 91 国防科技文献叙词标引规则
- QJ 1010A - 95 任务书的编制与管理
- QJ 1714.2A - 99 航天产品设计文件管理制度 设计文件的标识
- QJ 1167.2 - 98 研究试验文件管理制度 研究试验文件的编号规定
- QJ 1167.5 - 98 研究试验文件管理制度 研究试验文件的编写规定
- QJ 1167.6 - 98 研究试验文件管理制度 研究试验文件的签署规定

3 定义

本章无条文。

4 一般要求

4.1 手工填写研试文件时，必须使用碳素墨水或蓝黑墨水，字体工整，排列整齐。研试文件原件可以用打印件，但必须符合格式要求，并有手工签署。

4.2 填写内容应符合 QJ 1167.5 的规定。

5 详细要求

5.1 研试文件格式的种类

5.1.1 任务书采用 QJ 1010A 的格式，鉴定申请报告、鉴定证书、评审报告的格式按有关