

QJ

中华人民共和国航天行业标准

FL 6310

QJ 3078.4A—2011

代替 QJ 3078.4—1998

尼龙圈自锁螺母 第4部分：不锈钢六角螺母

Self-locking nuts with non-metallic insert—
Part 4: Stainless steel hexagon nuts

2011—07—19 发布

2011—10—01 实施

国家国防科技工业局 发布

前 言

本标准由以下九部分组成：

- 第1部分：通用规范；
- 第2部分：碳钢六角螺母；
- 第3部分：合金钢六角螺母；
- 第4部分：不锈钢六角螺母；
- 第5部分：合金钢薄型六角螺母；
- 第6部分：碳钢双耳托板螺母；
- 第7部分：碳钢单耳托板螺母；
- 第8部分：碳钢游动双耳托板螺母；
- 第9部分：合金钢游动方螺母。

本部分是标准的第4部分。

本部分代替QJ 3078.4—1998《尼龙圈自锁螺母 不锈钢六角螺母》。

本部分与QJ 3078.4—1998相比主要有以下变化：

- a) 增加标准的分类编号和英文名称；
- b) 增加前言的内容；
- c) 对规范性引用文件进行替代更新；
- d) 配合通用规范更改标准格式、标记等；
- e) 根据2007年颁布的新标准更改材料的牌号；
- f) 取消质量保证规定和交货准备的章节，其内容在其它要求一节中表述。

本部分由中国航天科技集团公司提出。

本部分由中国航天标准化研究所归口。

本部分起草单位：中国航天标准化研究所、中国航天科工集团公司六九四厂和中国航天科工集团公司二院。

本部分主要起草人：查朝晖、殷小健、张庆晖、温楠。

本部分于1998年8月首次发布。