

中国航天工业总公司航天工业行业标准

QJ 2731.10-95

航天产品质量与可靠性信息分类与代码 航天产品使用维修信息分类与代码

1 主题内容与适用范围

本标准规定了航天产品使用维修代码的编码方法及代码。

本标准适用于航天产品质量与可靠性信息交换和处理。

2 码方法

2.1 编本标准采用层次码，共两层，每层用一位数字表示。

2.2 第一层不再细分时，其后用“0”表示。

3 代码表

航天产品使用维修代码见表1。

表1

代 码	名 称	说 明
0	维修类别	
01	定时维修	预防性维修
02	视情维修	预防性维修
03	故障修理	修复性维修
1	维修级别	
11	初级维修	日常维修
12	中级维修	用户维修
13	高级维修	返场维修
20	维修内容	包括一系列维修作业
3	维修程度	
31	完全修复	
32	基本修复	
33	未修复	
34	无法修复	

中国航天工业总公司 1995-04-26 批准

1995-11-01 实施