

QJ

中华人民共和国航天行业标准

FL6810

QJ 3140.1~3140.10—2001

1, 2, 4-丁三醇分析方法

Analytical methods of 1, 2, 4-butantriol

2001-11-15发布

2002-02-01实施

国防科学技术工业委员会 发布

目 录

QJ 3140.1—2001	1, 2, 4-丁三醇分析方法 第 1 部分: 1, 2, 4-丁三醇纯度及杂质丁四醇含量的测定.....	1
QJ 3140.2—2001	1, 2, 4-丁三醇分析方法 第 2 部分: 1, 2, 4-丁三醇中 3-羟基四氢呋喃含量的测定.....	7
QJ 3140.3—2001	1, 2, 4-丁三醇分析方法 第 3 部分: 1, 2, 4-丁三醇中醛基物及还原性物质的测定.....	12
QJ 3140.4—2001	1, 2, 4-丁三醇分析方法 第 4 部分: 1, 2, 4-丁三醇皂化值的测定.....	15
QJ 3140.5—2001	1, 2, 4-丁三醇分析方法 第 5 部分: 1, 2, 4-丁三醇中氯含量的测定.....	19
QJ 3140.6—2001	1, 2, 4-丁三醇分析方法 第 6 部分: 1, 2, 4-丁三醇灰分的测定.....	23
QJ 3140.7—2001	1, 2, 4-丁三醇分析方法 第 7 部分: 1, 2, 4-丁三醇酸碱度的测定.....	27
QJ 3140.8—2001	1, 2, 4-丁三醇分析方法 第 8 部分: 1, 2, 4-丁三醇密度的测定.....	31
QJ 3140.9—2001	1, 2, 4-丁三醇分析方法 第 9 部分: 1, 2, 4-丁三醇色度的测定.....	35
QJ 3140.10—2001	1, 2, 4-丁三醇分析方法 第 10 部分: 1, 2, 4-丁三醇中水含量的测定.....	39