



团 体 标 准

T/ CAMDI 078—2022

医用聚氨酯材料中残留 1,4-丁二醇 (BDO) 单体测定 气相色谱-质谱法 (GC-MS)

Test method for residual of 1,4-Butanediol from medical polyurethane materials gas
chromatography mass spectrometry method

2022 - 08 - 04 发布

2022 - 09 - 01 实施

中国医疗器械行业协会

发布

目 次

前言.....	II
引言.....	III
1 范围.....	0
2 规范性引用文件.....	0
3 术语和定义.....	0
4 通则.....	0
5 试验方法.....	0
6 试验报告.....	1

前 言

本文件按照GB/T 1.1-2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别这些专利的责任。

本文件由中国医疗器械行业协会医用高分子制品专业分会提出。

本文件由中国医疗器械行业协会医用高分子制品专业分会标准化技术管理委员会归口。

本文件起草单位：中国科学院长春应用化学研究所、威海洁瑞医用制品有限公司、威高集团有限公司、万华化学集团股份有限公司、江西省医疗器械检测中心、浙江伏尔特医疗器械股份有限公司。

本文件主要起草人：石恒冲、栾世方、张鹏翔、闫顺杰、陈卓、刘婷婷、苏卫东。