



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 33712—2017

---

## 药品检测移动实验室通用技术规范

General technical specifications for drug testing mobile laboratories

2017-05-12 发布

2017-12-01 实施

---

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局  
中国国家标准化管理委员会 发布

## 目 次

前言 .....	I
1 范围 .....	1
2 规范性引用文件 .....	1
3 术语和定义 .....	1
4 分类和代号 .....	2
5 要求 .....	3
6 试验方法 .....	5
7 检验规则 .....	6
8 运输、贮存及技术文件.....	7
附录 A (资料性附录) 药品检测移动实验室检测项目与仪器设备配置指南 .....	9
参考文献 .....	11

## 前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由全国移动实验室标准化技术委员会(SAC/TC 509)提出并归口。

本标准起草单位:中国食品药品检定研究院、北京普析通用仪器有限责任公司、沈阳产品质量监督检验研究院、铁岭陆平专用汽车有限责任公司、辽宁陆平机器股份有限公司、安徽省食品药品检验研究院、河南省食品药品检验所、江西省食品检验检测研究院、湖北省食品药品监督检验研究院、湖南省药品检验研究院、深圳市药品检验研究院、佳木斯市食品药品监督管理局、北京金剑之星科技发展有限公司、南通市食品药品监督检验中心、中国合格评定国家认可中心、北京美拓琪科技有限公司、辽宁省标准化研究院、南京依维柯汽车有限公司。

本标准主要起草人:尹利辉、张保杰、郭江、朱俐、吴长伟、李波、肖新月、胡昌勤、张河战、张学博、赵瑜、姜红、王栋、周志凌、李文莉、王铁杰、吴迪宏、殷飞、曹国营、胡巧声、李胜、王安、陈学辉、周烈。

# 药品检测移动实验室通用技术规范

## 1 范围

本标准规定了药品检测移动实验室的术语和定义、分类和代号、要求、试验方法、检验规则、运输、贮存及技术文件等。

本标准适用于在陆地使用的可进行药品检测的移动实验室(以下简称移动实验室)。

## 2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 2260 中华人民共和国行政区划代码

GB/T 2423.1 电工电子产品环境试验 第2部分:试验方法 试验 A:低温

GB/T 2423.2 电工电子产品环境试验 第2部分:试验方法 试验 B:高温

GB/T 2423.3 电工电子产品环境试验 第2部分:试验方法 试验 Cab:恒定湿热试验

GB/T 2423.21 电工电子产品环境试验 第2部分:试验方法 试验 M:低气压

GB/T 4208—2008 外壳防护等级(IP 代码)

GB/T 12544 汽车最高车速试验方法

GB 12676 商用车辆和挂车制动系统技术要求及试验方法

GB 14166 机动车乘员用安全带、约束系统、儿童约束系统和 ISOFIX 儿童约束系统

GB 15083 汽车座椅、座椅固定装置及头枕强度要求和试验方法

GB/T 18204.1 公共场所卫生检验方法 第1部分:物理因素

GB/T 21431 建筑物防雷装置检测技术规范

GB/T 25982 客车车内噪声限值及测量方法

GB/T 29472 移动实验室安全管理规范

GB/T 29473—2012 移动实验室分类、代号及标记

GB/T 29476—2012 移动实验室仪器设备通用技术规范

GB/T 29477—2012 移动实验室实验舱通用技术规范

GB/T 29478 移动实验室有害废物管理规范

GB/T 29600—2012 移动实验室用温湿度控制系统技术规范

GB/T 31017—2014 移动实验室 术语

GB/T 33253—2016 移动实验室 载具通用技术规范

GB/T 33711—2017 移动实验室 信息传输系统通用技术规范

QC/T 252 专用汽车定型试验规程

## 3 术语和定义

GB/T 31017—2014 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。为了便于使用,以下重复列出了 GB/T 31017—2014 中的一些术语和定义。