

### 实验室危险化学品安全管理规范 第2部分：普通高等学校

Safety management technical rules for dangerous chemicals used in  
laboratory—  
Part 2: Colleges and universities

地方标准信息服务平台

2018 - 04 - 04 发布

2018 - 10 - 01 实施

## 前 言

DB11/T 1191《实验室危险化学品安全管理规范》分为2个部分：

——第1部分：工业企业；

——第2部分：普通高等学校。

本部分为DB11/T 1191的第2部分。

本部分按照GB/T 1.1—2009的规则起草。

本部分由北京市安全生产监督管理局提出并归口。

本部分由北京市安全生产监督管理局、北京市教育委员会组织实施。

本部分起草单位：北京石油化工学院、北京市安全生产工程技术研究院、北京大学、北京化工大学、中国石油大学（北京）。

本部分主要起草人：高建村、任绍梅、孟庆武、杜蓓蓓、张志强、高惠玲、孙学文、孙谔。

地方标准信息服务平台

# 实验室危险化学品安全管理规范

## 第2部分：普通高等学校

### 1 范围

本部分规定了普通高等学校实验室危险化学品安全管理的组织、制度、人员培训、安全设施设备、采购管理、储存管理、使用管理、危险废物管理和应急管理等的要求。

本部分适用于普通高等学校涉及危险化学品的实验室。

### 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，仅所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 7144 气瓶颜色标志
- GB 15258 化学品安全标签编写规定
- GB 15346 化学试剂 包装与标志
- GB 15603 常用化学危险品贮存通则
- GB/T 16163 瓶装气体分类
- GB/T 16483 化学品安全技术说明书内容和项目顺序
- GB 18597 危险废物贮存污染控制标准
- GB/T 29510 个体防护装备配备基本要求
- GB/T 31190 实验室废弃化学品收集技术规范
- GB 50016 建筑设计防火规范
- GB 50140 建筑灭火器配置设计规范
- GA 1002 剧毒化学品、放射源存放场所治安防范要求
- HG 20571 化工企业安全卫生设计规范
- JGJ 91 科学实验建筑设计规范
- DB11/T 1191.1 实验室危险化学品安全管理规范 第1部分：工业企业
- DB11/T 1322.2 安全生产等级评定技术规范 第2部分：安全生产通用要求
- DB11/T 1368 实验室危险废物污染防治技术规范
- TSG R0006 气瓶安全技术监察规程

### 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

#### 3.1

实验室 laboratory