



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 36240—2018

## 离子色谱仪

Ion chromatographs

2018-06-07 发布

2019-01-01 实施



国家市场监督管理总局  
中国国家标准化管理委员会 发布

## 目 次

前言 .....	III
1 范围 .....	1
2 规范性引用文件 .....	1
3 要求 .....	1
3.1 正常工作条件 .....	1
3.2 外观 .....	1
3.3 输液泵 .....	1
3.4 恒温系统 .....	2
3.5 检测器 .....	2
3.6 整机性能 .....	2
3.7 安全 .....	2
3.8 电磁兼容性 .....	3
3.9 电源电压与频率试验 .....	3
3.10 环境适应性 .....	3
3.11 成套性 .....	3
3.12 运输、运输贮存 .....	3
4 试验方法 .....	3
4.1 试验条件 .....	3
4.2 外观 .....	4
4.3 输液系统 .....	4
4.4 恒温系统 .....	4
4.5 检测器 .....	5
4.6 整体性能 .....	7
4.7 安全 .....	8
4.8 电磁兼容性 .....	8
4.9 电源电压与频率 .....	8
4.10 环境适应性 .....	8
4.11 成套性 .....	8
4.12 运输、运输贮存 .....	8
5 检验规则 .....	9
5.1 检验分类 .....	9
5.2 出厂检验 .....	9
5.3 型式检验 .....	9
6 标志、包装、运输、贮存 .....	10
6.1 标志 .....	10
6.2 包装 .....	10

6.3 运输 .....	10
6.4 贮存 .....	10
附录 A (资料性附录) 溶液的配制 .....	11
附录 B (资料性附录) 标准相关离子色谱图 .....	13