

中华人民共和国国家职业卫生标准

GBZ/T 300.114—2017
部分代替 GBZ/T 160.59—2004

工作场所空气有毒物质测定 第 114 部分：草酸和对苯二甲酸

Determination of toxic substances in workplace air—
Part 114: Oxalic acid and phthalic acid

2017-11-09 发布

2018-05-01 实施

中华人民共和国国家卫生和计划生育委员会 发布

前 言

本部分为GBZ/T 300的第114部分。

本部分按照GB/T 1.1—2009的规则起草。

本部分由GBZ/T 160.59—2004《工作场所空气有毒物质测定 羧酸类化合物》中分出，单独成为本部分，并做了如下主要修改：

——修改了标准名称；

——增加了待测物的基本信息；

——改进了空气采样和标准系列浓度的表达；

——补充了样品空白要求和方法性能指标。

本部分中的主要起草单位和主要起草人：

——草酸的溶液吸收-离子色谱法

主要起草单位：哈尔滨医科大学公共卫生学院。

主要起草人：苍恩志。

——对苯二甲酸的溶剂洗脱-紫外分光光度法

主要起草单位：哈尔滨医科大学公共卫生学院。

主要起草人：苍恩志。

本部分所代替标准的历次版本发布情况为：

——GB 16245—1996 附录A；

——GBZ/T 160.59—2004。