

中华人民共和国国家职业卫生标准

GBZ/T 300.104—2017
部分代替 GBZ/T 160.55—2007

工作场所空气有毒物质测定 第 104 部分：二乙基甲酮、2-己酮 和二异丁基甲酮

Determination of toxic substances in workplace air—
Part 104: Diethyl ketone, 2-hexanone and diisobutyl ketone

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104部分。

本部分按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本部分由GBZ/T 160.55—2007《工作场所空气有毒物质测定 脂肪族酮类化合物》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：

——二乙基甲酮的溶剂解吸-气相色谱法

主要起草单位：上海市闵行区疾病预防控制中心、上海市疾病预防控制中心。

主要起草人：丁锦春、徐以盛。

——2-己酮的溶剂解吸-气相色谱法

主要起草单位：广东省职业病防治院。

主要起草人：吴邦华、张子群。

——二异丁基甲酮的溶剂解吸-气相色谱法

主要起草单位：广东省深圳市疾病预防控制中心。

主要起草人：陈春晓、陈卫、彭朝琼。

本部分所代替标准的历次版本发布情况为：

——GBZ/T 160.55—2007。