

中华人民共和国国家职业卫生标准

GBZ/T 315—2018

代替 WS/T 38—1996

血中铬的测定 石墨炉原子吸收光谱法

Determination of chromium in blood—

Graphite furnace atomic absorption spectrometric method

2018 - 08 - 16 发布

2019 - 01 - 01 实施

中华人民共和国国家卫生健康委员会 发布

前 言

根据《中华人民共和国职业病防治法》制定本标准。

本标准按照GB/T 1.1—2009给出的规则起草。

本标准代替WS/T 38—1996《血中铬的石墨炉原子吸收光谱测定方法》。

与WS/T 38—1996相比，主要修改如下：

- 仪器操作条件改为仪器操作参考条件；
- 对标准配制及样品处理方法进行了改进；
- 增加了基体改进剂的使用。

本标准起草单位：江苏省疾病预防控制中心、中国疾病预防控制中心职业卫生与中毒控制所、广东省职业病防治院、无锡市疾病预防控制中心、南京市职业病防治院。

本标准主要起草人：仲立新、朱宝立、张恒东、姜冬、闫慧芳、张敬、张爱华、董明、刘文卫、孟元华、邢艳、周同舟。

本标准所代替标准的历次版本发布情况：

- WS/T 38—1996。