

WS

中华人民共和国卫生行业标准

WS/T 126—1999

作业场所空气中铅的 meso-四 (对磺基苯)卟啉分光光度测定方法

Workplace air—Determination of lead—Meso-tetra-
(sulfophenyl) porphine spectrophotometric method

1999-12-29 发布

2000-05-01 实施

中华人民共和国卫生部 发布

前 言

本标准是与劳动卫生标准配套的监测方法,用于监测作业场所空气中铅的浓度。本标准是参考了国外的监测方法,结合我国情况经过实验室研究和现场验证后提出的。本标准与 GB/T 16008—1995《车间空气中铅的石墨炉原子吸收光谱测定方法》、GB/T 16009—1995《车间空气中铅的双硫脲分光光度测定方法》和 GB/T 16010—1995《车间空气中铅的火焰原子吸收光谱测定方法》的测定资格等效。

本标准从 2000 年 5 月 1 日起实施。

本标准由中华人民共和国卫生部提出。

本标准起草单位:安徽省职业病防治所。

本标准主要起草人:冯慧、周青、管斌、邓明镇、梅利华。

本标准由卫生部委托中国预防医学科学院劳动卫生与职业病研究所负责解释。