

WS

中华人民共和国卫生行业标准

WS/T 143—1999

作业场所空气中甲醇的 溶剂解吸气相色谱测定方法

Workplace air—Determination of methanol
—Solvent desorption gas chromatographic 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甲醇的浓度。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 16062—1995《车间空气中甲醇的直接进样气相色谱测定方法》和 GB/T 16063—1995《车间空气中甲醇的热解吸气相色谱测定方法》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:安徽省职业病防治研究所、合肥市卫生防疫站。

本标准主要起草人:单晓梅、常虹、刘立明、周义华。

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。