

# WS

## 中华人民共和国卫生行业标准

WS/T 89—1996

---

### 尿中氟化物的测定 离子选择电极法

Determination of fluoride in urine—  
Ion selective electrode method

1997-01-11 发布

1997-09-01 实施

---

中华人民共和国卫生部 发布

## 前 言

地方性氟中毒是在特定的地理环境中发生的一种生物地球化学性疾病,是我国分布广泛、严重的危害人民健康的地方病之一。尿氟含量是反映人体内部氟负荷的较好指标,同时也是衡量一个地区摄氟水平及诊断地方性和职业性氟中毒的重要依据。因此,尿氟测定在地方性、工业性氟中毒、防龋、环保等方面研究具有重要意义。本标准是针对地方性氟中毒及与氟有关的研究中人群尿氟水平调查而制定的测定方法。本标准是参考国内外的测定方法,结合我国情况经过实验室研究和现场验证后提出的。

本标准从1997年9月1日起实施。

本标准由卫生部卫生监督司提出。

本标准起草单位:吉林省地方病第一防治研究所、中国地方病防治研究中心氟病所。

本标准主要起草人:万桂敏、刘忠杰、阙肖东、孙立珍、张文荣、应波。

本标准由卫生部委托技术归口单位中国地方病防治研究中心负责解释。