

ICS 11.11.100

C 52

备案号: 34982-2012

DB22

吉 林 省 地 方 标 准

DB22/T 185—2011

代替 DB22/T 185-1999

生物材料中总汞的测定

Determination of total mercury in biological materials

地方标准信息服务平台

2012-04-01 发布

2012-05-01 实施

吉林省质量技术监督局 发布

前 言

本标准按照 GB/T 1.1-2009 给出的规则起草。

本标准代替 DB 22/T 185-1999《原子荧光光度法测定生物材料中的总汞》。

本标准与 DB 22/T 185-1999《原子荧光光度法测定生物材料中的总汞》相比，其主要差异如下：

——标准名称改为《生物材料中总汞的测定》；

——样品的前处理增加了微波消解法。

本标准由吉林省卫生厅提出并归口。

本标准由吉林省职业病防治院、长春市朝阳区疾病预防控制中心起草。

本标准主要起草人：王玲安、李为群、许勇、李英、李凤杰、金英淑。

本标准于1999年3月首次发布，本标准于2011年6月第一次修订。

地方标准信息服务平台