

SN

中华人民共和国出入境检验检疫行业标准

SN/T 2003.1—2005

电子电气产品中铅、汞、镉、铬、溴的测定 第1部分：X射线荧光光谱定性筛选法

Determination of lead, mercury, cadmium, chromium and bromine in electrical and electronic equipment—Part 1: Qualitative screening by wavelength dispersive X-ray fluorescence spectrometric method

2005-07-18 发布

2006-01-18 实施

中华人民共和国
国家质量监督检验检疫总局 发布

前 言

本部分为 SN/T 2003 的第 1 部分。

本部分的附录 A 为资料性附录。

本部分由国家认证认可监督管理委员会提出并归口。

本部分由中华人民共和国深圳出入境检验检疫局起草、中华人民共和国广东出入境检验检疫局、中华人民共和国吉林出入境检验检疫局参加起草。

本部分主要起草人：刘贤杰、刘志红、吴景武、刘丽、宋武元、荣会、李树华、张珠福。

本部分系首次发布的出入境检验检疫行业标准。