

SN

中华人民共和国出入境检验检疫行业标准

SN/T 2003.4—2006

电子电气产品中铅、汞、铬、镉和溴的测定 第4部分：能量色散X射线荧光光谱 定性筛选法

Determination of lead, mercury, chromium, cadmium and bromine in
electrical and electronic equipment—

Part 4: Qualitative screening by energy dispersive X-ray
fluorescence spectrometric method

2006-11-10 发布

2007-05-16 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 4 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。

本部分起草单位：中华人民共和国浙江出入境检验检疫局、中华人民共和国上海出入境检验检疫局。

本部分主要起草人：朱晓雨、周敏、阮毅、卫碧文、袁晶、缪俊文。

本部分系首次发布的出入境检验检疫行业标准。