

UDC

SL

中华人民共和国行业标准

P

SL/T 220—98

水中痕量铜、锌、镉、铅的测定
——流动注射原子吸收分光光度法

Determination of the trace amounts of
Copper Zinc Cadmium and Lead in Water
(Flow injection atomic absorption spectrometry)

1998-07-20 发布

1998-09-01 实施

中华人民共和国水利部 发布

中华人民共和国行业标准

水中痕量铜、锌、镉、铅的测定
——流动注射原子吸收分光光度法

Determination of the trace amounts of
Copper Zinc Cadmium and Lead in Water
(Flow injection atomic absorption spectrometry)

SL/T 220—98

主编单位：辽宁省水环境监测中心
松辽流域水环境监测中心
批准部门：中华人民共和国水利部
施行日期：1998年9月1日

中国水利水电出版社

1998 北京

中华人民共和国行业标准
水中痕量铜、锌、镉、铅的测定
——流动注射原子吸收分光光度法
SL/T 220—98

*

中国水利水电出版社出版、发行

(北京市三里河路6号 100044)

北京市朝阳区小红门印刷厂印刷

*

850×1168毫米 32开本 0.5印张 8.5千字
1998年10月第一版 1998年10月北京第一次印刷

印数 0001—1600册

*

书号 1580124·97

定价 1.60元