

B.3 检定结果通知书第3页式样

证书编号：××××—××××

检定结果

| 序号 | 检定项目 | 技术要求 | 检定结果 | 单项结论 |
|----|-------|------|------|------|
| 1 | 空白值 | | | |
| 2 | 携带污染率 | | | |
| 3 | 示值误差 | | | |
| 4 | 重复性 | | | |

附加说明：

该仪器（类）××××项目检定不合格。

以下空白

第×页共×页

JJG 714—2012



中华人民共和国国家计量检定规程

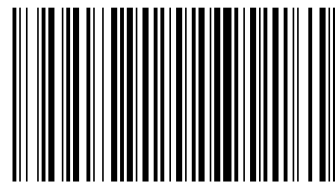
JJG 714—2012

血细胞分析仪

Blood Cell Analyzers

2012-06-18 发布

2012-12-18 实施



JJG 714—2012

版权专有 侵权必究

*

书号：155026·J-2726

定价：18.00 元

国家质量监督检验检疫总局 发布

B.2 检定证书第3页式样

证书编号：××××—××××

检定结果

1. 外观及通电检查

2. 空白值、携带污染率、示值误差、重复性的检定结果

| 序号 | 检定项目 | 技术要求 | 检定结果 |
|----|-------|------|------|
| 1 | 空白值 | | |
| 2 | 携带污染率 | | |
| 3 | 示值误差 | | |
| 4 | 重复性 | | |

以下空白

第×页共×页

中华人民共和国
国家计量检定规程
血细胞分析仪

JJG 714—2012

国家质量监督检验检疫总局发布

*

中国质检出版社出版发行
北京市朝阳区和平里西街甲2号(100013)
北京市西城区三里河北街16号(100045)

网址 www.spc.net.cn

总编室:(010)64275323 发行中心:(010)51780235

读者服务部:(010)68523946

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷
各地新华书店经销

*

开本 880×1230 1/16 印张 1 字数 24 千字
2012年9月第一版 2012年9月第一次印刷

*

书号: 155026·J-2726 定价 18.00 元

如有印装差错 由本社发行中心调换
版权专有 侵权必究
举报电话:(010)68510107

附录 B

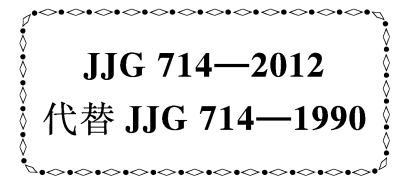
检定证书/检定结果通知书内页格式

B.1 检定证书/检定结果通知书第 2 页式样

| 证书编号: ××××—×××× | | | | |
|--|------|-------------------|-------------|------|
| 检定机构授权说明 | | | | |
| 检定环境条件及地点 | | | | |
| 温度: ℃ 地点: 相对湿度: % 其他: | | | | |
| 检定使用的计量(基)标准装置 | | | | |
| 名称 | 测量范围 | 不确定度/准确度等级/最大允许误差 | 计量(基)标准证书编号 | 有效期至 |
| | | | | |
| 检定使用的标准器 | | | | |
| 名称 | 测量范围 | 不确定度/准确度等级/最大允许误差 | 检定/校准证书编号 | 有效期至 |
| | | | | |
| 第×页共×页 | | | | |

血细胞分析仪检定规程

Verification Regulation of
Blood Cell Analyzers



归口单位: 全国临床医学计量技术委员会
 主要起草单位: 中国计量科学研究院
 参加起草单位: 北京市计量检测科学研究院
 青岛市计量测试所

本规程委托全国临床医学计量技术委员会负责解释