

## 产品质量报告单

| 产品信息   |   |      |       |   |       |
|--------|---|------|-------|---|-------|
| 产品类型   | 抗原 ( <input checked="" type="checkbox"/> Ecoli; <input type="checkbox"/> HEK293 细胞; <input type="checkbox"/> CHO 细胞) 抗体 ( <input type="checkbox"/> 鼠单抗; <input type="checkbox"/> 兔单抗; <input type="checkbox"/> 多抗; <input type="checkbox"/> 基因工程重组抗体) |      |       |   |       |
| 应用平台   | <input checked="" type="checkbox"/> 胶体金; <input type="checkbox"/> 免疫荧光; <input type="checkbox"/> 磁微粒化学发光; <input checked="" type="checkbox"/> ELISA; <input type="checkbox"/> 临床生化; <input type="checkbox"/> 其他;                                      |      |       |   |       |
| 产品货号   | AR170102  |      | 产品名称  | 牛肉过敏原抗原   |       |
| 产品浓度   | mg/ml   |      | 产品批号  |   |       |
| 生产日期   |   |      | 有效期至  |   |       |
| 表位信息   | Bosd2   | 国际代码 | F27   | 推荐用途  | 包被/标记 |
| 保存温度   | 2°C-8°C   |      | 保存缓冲液 | 50mM Tris-HCl, pH 8.0, 300mM NaCl+防腐剂                                 |       |
| 质检信息   |   |      |       |   |       |
| 检测指标   | 合格标准  |      |       | 是否合格  |       |
| 外观     | 澄清透明液体  |      |       | <input checked="" type="checkbox"/> 合格; <input type="checkbox"/> 不合格; |       |
| 缓冲液 PH | 8.0—8.2   |      |       | <input checked="" type="checkbox"/> 合格; <input type="checkbox"/> 不合格; |       |
| 纯度     | SDS-PAGE 检测: 纯度>90%   |      |       | <input checked="" type="checkbox"/> 合格; <input type="checkbox"/> 不合格; |       |
| 浓度     | 紫外分光光度计检测验证是否与生产入库浓度相同  |      |       | <input checked="" type="checkbox"/> 合格; <input type="checkbox"/> 不合格; |       |
| 灵敏度    | 企业内控盘: 检验灵敏度: 100%  |      |       | <input checked="" type="checkbox"/> 合格; <input type="checkbox"/> 不合格; |       |
| 特异性    | 临床随机样本 (200 例): 检验特异性>99%   |      |       | <input checked="" type="checkbox"/> 合格; <input type="checkbox"/> 不合格; |       |
| 稳定性    | 加速稳定性试验验证原料的稳定性是否合格   |      |       | <input checked="" type="checkbox"/> 合格; <input type="checkbox"/> 不合格; |       |
| 其他     |   |      |       |   |       |

检验人: 胡清清

复核人: 于焕芳

批准人: 胡露群

检验日期:

复核日期:

批准日期:

