

## 产品质量报告单

| 产品信息   |   |  |            |
|--------|---|--|------------|
| 产品类型   | 抗原 ( <input type="checkbox"/> Ecoli; <input type="checkbox"/> HEK293 细胞; <input type="checkbox"/> CHO 细胞) 抗体 ( <input checked="" 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 type="checkbox"/> ELISA; <input type="checkbox"/> 临床生化; <input type="checkbox"/> 其他;   |  |            |
| 产品货号   | MC420302  | 产品名称   | TB CP10 抗原 |
| 产品浓度   | mg/ml   | 产品批号   |            |
| 生产日期   |   | 有效期至   |            |
| 表位信息   | Group Specific Antigen  | 推荐用途   | 标记         |
| 推荐配对   | MC420301 (包被)   |  |            |
| 保存温度   | -20℃±5 ℃  | 保存缓冲液  | 1*PBS+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 type="checkbox"/> 合格; <input type="checkbox"/> 不合格; |            |
| 缓冲液 PH | 7.2-7.4   | <input type="checkbox"/> 合格; <input type="checkbox"/> 不合格; |            |
| 纯度     | SDS-PAGE 检测: 纯度>90%   | <input 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 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 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 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 type="checkbox"/> 合格; <input type="checkbox"/> 不合格; |            |
| 其他     |   |  |            |

检验人:

检验日期:

复核人:

复核日期:

批准人:

批准日期:

