

! 论! ! 著! ! "#!\$%&(')*& - \$. / O(1220/0(0/0000

荧光定量 2(? 测定 3+T!ZU. 的线性评价和临床可报告范围"

李育敏! 阚丽娟! 张水兰! 汤花梅!

线性范围是指覆盖检测系统可接受线性关系的范围!

非线性误差小宇38 非线性性性性性性性性性!围

表!!! 荧光定量

'! 讨!! 论

!! 按照\R)!! *! &/"%" 在分子诊断领域的应用说明"定量检测程序应验证线性#测量和\$或 (? 。