

# 測定方法の検出能力－第2部：検量線が 直線である場合の方法

## 正 誤 票

区分	位 置	誤	正
本体	序文 参考	・・・測定対象系について、これが基底状態にないと（誤って）判定する確率を $\beta$ とする。	・・・測定対象系について、（誤って）これが基底状態にないと判定できない確率を $\beta$ とする。

平成 15 年 10 月 20 日作成