

日本工業規格

JIS
Z 8402-3 : 1999
(ISO 5725-3 : 1994)

測定方法及び測定結果の
精確さ（真度及び精度） -
第 3 部：標準測定方法の中間精度

正 誤 票

区分	位置	誤	正
附属書 B	B.1	$SS0 = \dots (\text{略}) \dots - 4 \left(\frac{\bar{y}}{y} \right)^2$	$SS0 = \dots (\text{略}) \dots - 4p \left(\frac{\bar{y}}{y} \right)^2$

平成 15 年 2 月 20 日作成