#### NORME INTERNATIONALE ISO 5725-5:1998 RECTIFICATIF TECHNIQUE 1

Publié 2005-08-15

INTERNATIONAL ORGANIZATION FOR STANDARDIZATION • МЕЖДУНАРОДНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ • ORGANISATION INTERNATIONALE DE NORMALISATION

### Exactitude (justesse et fidélité) des résultats et méthodes de mesure —

#### Partie 5:

## Méthodes alternatives pour la détermination de la fidélité d'une méthode de mesure normalisée

**RECTIFICATIF TECHNIQUE 1** 

Accuracy (trueness and precision) of measurement methods and results —

Part 5: Alternative methods for the determination of the precision of a standard measurement method

TECHNICAL CORRIGENDUM 1

Le Rectificatif technique 1 à l'ISO 5725-5:1998 a été élaboré par le comité technique ISO/TC 69, Application des méthodes statistiques, sous-comité SC 6, Méthodes et résultats de mesure.

Page 17, Paragraphe 5.4.2, Équations (25) et (26)

Remplacer 
$$y_j = \sum_{i=1}^q y_{ij} / p^i$$
 par  $y_j = \sum_{i=1}^q y_{ij} / p^i$  dans l'Équation (25).

Remplacer 
$$s_{yj} = \sqrt{\sum_{j=1}^{q} (y_{ij} - y_j)^2 / (p' - 1)}$$
 par  $s_{yj} = \sqrt{\sum_{i=1}^{q} (y_{ij} - y_j)^2 / (p' - 1)}$  dans l'Équation (26).

Page 38, Paragraphe 6.4.3, Équation (72)

Remplacer 
$$s_{\rm L} = \sqrt{s_d^2 - \left(s_r^2/n\right)}$$
 par  $s_{\rm L} = \sqrt{\left(s_d^2 - s_r^2\right)/n}$ .

ICS 03.120.30; 17.020

© ISO 2005 - Tous droits réservés

Réf. nº ISO 5725-5:1998/Cor.1:2005(F)

#### Pour plus d'infos, merci de nous contacter.

# **Association Sénégalaise de Normalisation** 4 Avenue Jean Jaurès, Immeuble El Hadj Omar DIA, 6 ème Etage

Dakar - SENEGAL

Tel: +221 33 829 58 25

Email: asn@asn.sn