

**Statistická interpretace údajů – Testy
odchýlení od normálního rozdělení****ČSN
ISO 5479
OPRAVA 1**

01 0239

Corrigendum

ČSN ISO 5479 Statistická interpretace údajů – Testy odchýlení od normálního rozdělení z října 1998 se opravuje takto:

Na straně 22 se ruší výraz (15) a nahrazuje se výrazem v následujícím znění:

$$T_{EP} = 1 + \frac{n}{\sqrt{3}} + \frac{2}{n} \sum_{k=2}^n \sum_{j=1}^{k-1} \exp \left\{ \frac{-(x_j - x_k)^2}{2m_2} \right\} - \sqrt{2} \sum_j^n \exp \left\{ \frac{-(x_j - \bar{x})^2}{4m_2} \right\}. \quad \dots(15)$$

Na straně 23 se ruší výraz B a nahrazuje se výrazem v následujícím znění:

Vypočte se

$$B = \frac{2}{n} \sum_{k=2}^n \sum_{j=1}^{k-1} \exp \left\{ \frac{-(x_j - x_k)^2}{2m_2} \right\}$$

U p o z o r n ě n í : Změny a doplňky, jakož i zprávy o nově vydaných normách jsou uveřejňovány ve Věstníku Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví.

ČSN ISO 5479 OPRAVA 1

Vydal a vytiskl ČESKÝ NORMALIZAČNÍ INSTITUT, Praha
Rok vydání 2000, 2 strany
Distribuce: Český normalizační institut, Hornoměřolupská 40, 102 04 Praha 10

58917 Cenová skupina 403

