



Published 1992-07-01

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

# Water quality — Evaluation in an aqueous medium of the “ultimate” aerobic biodegradability of organic compounds — Method by determining the oxygen demand in a closed respirometer

## TECHNICAL CORRIGENDUM 1

*Qualité de l'eau — Évaluation, en milieu aqueux, de la biodégradabilité aérobie « ultime » des composés organiques — Méthode par détermination de la demande en oxygène dans un respiromètre fermé*

### RECTIFICATIF TECHNIQUE 1

Technical corrigendum 1 to International Standard ISO 9408 : 1991 was prepared by Technical Committee ISO/TC 147, *Water quality*, Subcommittee SC 5, *Biological methods*.

Page 5

**Subclause 9.1, third last line**

Replace “in the blank flask,  $F_B$ ” by “in the flask for abiotic degradation,  $F_S$ ”