



**INTERNATIONAL STANDARD ISO/TR 11146-3:2004**  
**TECHNICAL CORRIGENDUM 1**

Published 2005-02-15

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

**Lasers and laser-related equipment — Test methods for laser beam widths, divergence angles and beam propagation ratios —**

**Part 3:**

**Intrinsic and geometrical laser beam classification, propagation and details of test methods**

TECHNICAL CORRIGENDUM 1

*Lasers et équipements associés aux lasers — Méthodes d'essai des largeurs du faisceau, des angles de divergence et des facteurs de limite de diffraction —*

*Partie 3: Classification intrinsèque et géométrique du faisceau laser, propagation et détails des méthodes d'essai*

*RECTIFICATIF TECHNIQUE 1*

Technical Corrigendum 1 to ISO/TR 11146-3:2004 was prepared by Technical Committee ISO/TC 172, *Optics and photonics*, Subcommittee SC 9, *Electro-optical systems*.

---

*Page i, Title page*

Replace the French title with the following title:

*“Lasers et équipements associés aux lasers — Méthodes d'essai des largeurs du faisceau, des angles de divergence et des facteurs de limite de diffraction —*

*Partie 3: Classification intrinsèque et géométrique du faisceau laser, propagation et détails des méthodes d'essai”*

---

**ICS 31.260**

**Ref. No. ISO/TR 11146-3:2004/Cor.1:2005(E)**

© ISO 2005 – All rights reserved

Published in Switzerland