



SLOVENSKI STANDARD
SIST EN ISO 16000-9:2006/AC:2008
01-marec-2008

BcHfUb1'nfU_!'- "XY.8c`c Yj Ub^Yya]g]Y\ `Udb] \cf[Ubg_] \gdc]b]n[fUXVYb]\
dfc]nj cXcj `]b'cdfYa Y!'AYfcXUg'dfYg_i gbc`_ca cfc!'DcdfUj Y_57`fIGC`% \$\$\$!
- .&\$\$* # cf`%&\$\$+L

Indoor air - Part 9: Determination of the emission of volatile organic compounds from building products and furnishing - Emission test chamber method (ISO 16000-9:2006/Cor 1:2007)

Innenraumluftverunreinigungen - Teil 9: Bestimmung der Emission von flüchtigen organischen Verbindungen aus Bauprodukten und Einrichtungsgegenständen - Emissionsprüfkammer-Verfahren (ISO 16000-9:2006/Cor 1:2007)

Air intérieur - Partie 9: Dosage de l'émission de composés organiques volatils de produits de construction et d'objets d'équipement - Méthode de la chambre d'essai d'émission (ISO 16000-9:2006/Cor 1:2007)

Ta slovenski standard je istoveten z: EN ISO 16000-9:2006/AC:2007

ICS:

13.040.20

SIST EN ISO 16000-9:2006/AC:2008 en,fr

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

SIST EN ISO 16000-9:2006/AC:2008

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/a8816342-072f-4ecc-bfac-797fb8340deb/sist-en-iso-16000-9-2006-ac-2008>

EUROPEAN STANDARD

NORME EUROPÉENNE

EUROPÄISCHE NORM

EN ISO 16000-9:2006/AC

December 2007

Décembre 2007

Dezember 2007

ICS 13.040.20

English version
Version Française
Deutsche Fassung

Indoor air - Part 9: Determination of the emission of volatile organic compounds from building products and furnishing - Emission test chamber method (ISO 16000-9:2006/Cor 1:2007)

Air intérieur - Partie 9: Dosage de l'émission de composés organiques volatils de produits de construction et d'objets d'équipement - Méthode de la chambre d'essai d'émission (ISO 16000-9:2006/Cor 1:2007)

Innenraumluftverunreinigungen - Teil 9: Bestimmung der Emission von flüchtigen organischen Verbindungen aus Bauprodukten und Einrichtungsgegenständen - Emissionsprüfkammer-Verfahren (ISO 16000-9:2006/Cor 1:2007)

iTeh STANDARD PREVIEW (standards.iteh.ai)

This corrigendum becomes effective on 5 December 2007 for incorporation in the three official language versions of the EN.

[SIST EN ISO 16000-9:2006/AC:2008](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/a8816342-072f4ecc-bfac-7974e8340deb/sist-en-iso-16000-9-2006-ac-2008)

Ce corrigendum prendra effet le 5 décembre 2007 pour incorporation dans les trois versions linguistiques officielles de la EN.

Die Berichtigung tritt am 5. Dezember 2007 zur Einarbeitung in die drei offiziellen Sprachfassungen der EN in Kraft.



EUROPEAN COMMITTEE FOR STANDARDIZATION
COMITÉ EUROPÉEN DE NORMALISATION
EUROPÄISCHES KOMITEE FÜR NORMUNG

Management Centre: rue de Stassart, 36 B-1050 Brussels

© 2007 CEN All rights of exploitation in any form and by any means reserved worldwide for CEN national Members.
Tous droits d'exploitation sous quelque forme et de quelque manière que ce soit réservés dans le monde entier aux membres nationaux du CEN.
Alle Rechte der Verwertung, gleich in welcher Form und in welchem Verfahren, sind weltweit den nationalen Mitgliedern von CEN vorbehalten.

Ref. No.: EN ISO 16000-9:2006/AC:2007 D/E/F

English version

Endorsement Notice

The text of ISO 16000-9:2006/Cor.1:2007 has been approved by CEN as a European Corrigendum without any modifications.

Version française

Notice d'entérinement

Le texte de l'ISO 16000-9:2006/Cor.1:2007 a été approuvé par le CEN comme Corrigendum européen sans aucune modification.

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

[SIST EN ISO 16000-9:2006/AC:2008](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/a8816342-072f-4ecc-bfac-797fb8340deb/sist-en-iso-16000-9-2006-ac-2008)
<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/a8816342-072f-4ecc-bfac-797fb8340deb/sist-en-iso-16000-9-2006-ac-2008>



INTERNATIONAL STANDARD ISO 16000-9:2006
TECHNICAL CORRIGENDUM 1

Published 2007-09-01

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

Indoor air —

Part 9:

**Determination of the emission of volatile organic compounds
from building products and furnishing — Emission test
chamber method**

TECHNICAL CORRIGENDUM 1

Air intérieur —

iTeh STANDARD PREVIEW

*Partie 9: Dosage de l'émission de composés organiques volatils de produits de construction et d'objets
d'équipement — Méthode de la chambre d'essai d'émission*

RECTIFICATIF TECHNIQUE 1

[SIST EN ISO 16000-9:2006/AC:2008](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/a8816342-072f-4ecc-bfac-797fb8340deb/sist-en-iso-16000-9-2006-ac-2008)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/a8816342-072f-4ecc-bfac-797fb8340deb/sist-en-iso-16000-9-2006-ac-2008>

Technical Corrigendum 1 to International Standard ISO 16000-9:2006 was prepared by the European Committee for Standardization (CEN) Technical Committee CEN/TC 264, *Air quality*, in collaboration with Technical Committee ISO/TC 146, *Air quality*, Subcommittee SC 6, *Indoor air*, in accordance with the Agreement on technical cooperation between ISO and CEN (Vienna Agreement).

Page 7, 9.4, Paragraph 1, Line 2

Delete “Annex D”, insert “References [5], [6], [7], and [9]”.