



SLOVENSKI STANDARD
SIST EN ISO 4257:2001/AC:2007

01-maj-2007

I hY_c]b^Yb]bUZb]d`]b]!' A YrcXUj ncf Yb^UfIGC` (&)+.&\$\$%#7 cf'%'&\$\$+L

Liquefied petroleum gases - Method of sampling (ISO 4257:2001/Cor.1:2007)

Flüssiggase-Probenahme (ISO 4257:2001/Cor.1:2007)

Gaz de pétrole liquéfiés – Méthode d'échantillonnage (ISO 4257:2001/Cor.1:2007)

Ta slovenski standard je istoveten z: EN ISO 4257:2001/AC:2007

[SIST EN ISO 4257:2001/AC:2007](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/d20296d3-e061-4cd3-9794-2c44a5b01514/sist-en-iso-4257-2001-ac-2007)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/d20296d3-e061-4cd3-9794-2c44a5b01514/sist-en-iso-4257-2001-ac-2007>

ICS:

75.160.30 Plinska goriva Gaseous fuels

SIST EN ISO 4257:2001/AC:2007 **fr**

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

SIST EN ISO 4257:2001/AC:2007

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/d20296d3-e061-4cd3-9794-2c44a5b01514/sist-en-iso-4257-2001-ac-2007>

EUROPEAN STANDARD

EN ISO 4257:2001/AC

NORME EUROPÉENNE

February 2007

EUROPÄISCHE NORM

Février 2007

Februar 2007

ICS 75.160.30

English version
Version Française
Deutsche Fassung

Liquefied petroleum gases - Method of sampling (ISO
4257:2001/Cor.1:2007)

Gaz de pétrole liquéfiés - Méthode
d'échantillonnage (ISO
4257:2001/Cor.1:2007)

Flüssiggase-Probenahme (ISO
4257:2001/Cor.1:2007)

This corrigendum becomes effective on 14 February 2007 for incorporation in the official French version of the EN.

Ce corrigendum prendra effet le 14 février 2007 pour incorporation dans la version française officielle de la EN.

(standards.iteh.ai)

Die Berichtigung tritt am 14. Februar 2007 zur Einarbeitung in die offizielle Französische Fassung der EN in Kraft.

[SIST EN ISO 4257:2001/AC:2007](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/d20296d3-e061-4cd3-9794-2c44a5b01514/sist-en-iso-4257-2001-ac-2007)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/d20296d3-e061-4cd3-9794-2c44a5b01514/sist-en-iso-4257-2001-ac-2007>



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 4257:2001/AC:2007 F

Version française

Notice d'entérinement

Le texte de l'ISO 4257:2001/Cor.1:2007 a été approuvé par le CEN comme Corrigendum européen sans aucune modification.

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

[SIST EN ISO 4257:2001/AC:2007](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/d20296d3-e061-4cd3-9794-2c44a5b01514/sist-en-iso-4257-2001-ac-2007)
<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/d20296d3-e061-4cd3-9794-2c44a5b01514/sist-en-iso-4257-2001-ac-2007>



NORME INTERNATIONALE ISO 4257:2001
RECTIFICATIF TECHNIQUE 1

Publié 2007-02-01

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

Gaz de pétrole liquéfiés — Méthode d'échantillonnage

RECTIFICATIF TECHNIQUE 1

Liquefied petroleum gases — Method of sampling

TECHNICAL CORRIGENDUM 1

Le Rectificatif technique 1 à la Norme internationale ISO 4257:2001 a été élaboré par le Comité technique ISO/TC 28, *Produits pétroliers et lubrifiants*, sous-comité SC 3, *Mesurage statique du pétrole*.

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)
[SIST EN ISO 4257:2001/AC:2007](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/d20296d3-e061-4cd3-9794-2c44a5b01514/sist-en-iso-4257-2001-ac-2007)
<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/d20296d3-e061-4cd3-9794-2c44a5b01514/sist-en-iso-4257-2001-ac-2007>

Page 5, Figure 1

Remplacer le texte de la légende par le texte suivant:

Légende

- 1 Robinet D
- 2 Tube plongeur
- 3 Robinet C