

ILNAS

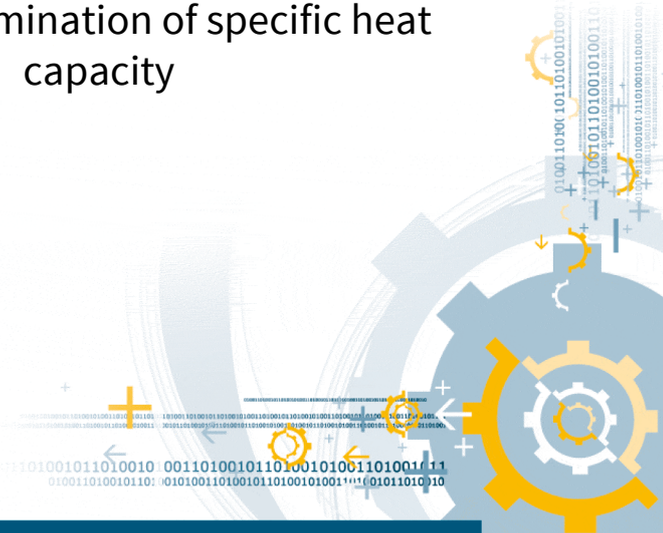
Institut luxembourgeois de la normalisation
de l'accréditation, de la sécurité et qualité
des produits et services

ILNAS-EN 1159-3:2003/AC:2007

**Hochleistungskeramik - Keramische
Verbundwerkstoffe,
thermophysikalische Eigenschaften -
Teil 3: Bestimmung der spezifischen**

Céramiques techniques avancées -
Composites céramiques, propriétés
thermophysiques - Partie 3:
Détermination de la capacité thermique
Advanced technical ceramics - Ceramic
composites, thermophysical properties -
Part 3: Determination of specific heat
capacity

07/2007



Nationales Vorwort

Diese Europäische Norm EN 1159-3:2003/AC:2007 wurde als luxemburgische Norm ILNAS-EN 1159-3:2003/AC:2007 übernommen.

Alle interessierten Personen, welche Mitglied einer luxemburgischen Organisation sind, können sich kostenlos an der Entwicklung von luxemburgischen (ILNAS), europäischen (CEN, CENELEC) und internationalen (ISO, IEC) Normen beteiligen:

- Inhalt der Normen beeinflussen und mitgestalten
- Künftige Entwicklungen vorhersehen
- An Sitzungen der technischen Komitees teilnehmen

<https://portail-qualite.public.lu/fr/normes-normalisation/participer-normalisation.html>

DIESES WERK IST URHEBERRECHTLICH GESCHÜTZT

Kein Teil dieser Veröffentlichung darf ohne schriftliche Einwilligung weder vervielfältigt noch in sonstiger Weise genutzt werden - sei es elektronisch, mechanisch, durch Fotokopien oder auf andere Art!

ILNAS-EN 1159-3:2003/AC:2007
EUROPEAN STANDARD **EN 1159-3:2003/AC**
NORME EUROPÉENNE
EUROPÄISCHE NORM

July 2007
Juillet 2007
Juli 2007

ICS 81.060.30

English version
Version Française
Deutsche Fassung

Advanced technical ceramics - Ceramic composites, thermophysical properties - Part 3: Determination of specific heat capacity

Céramiques techniques avancées -
Composites céramiques, propriétés
thermophysiques - Partie 3: Détermination
de la capacité thermique spécifique

Hochleistungskeramik - Keramische
Verbundwerkstoffe, thermophysikalische
Eigenschaften - Teil 3: Bestimmung der
spezifischen Wärmekapazität

This corrigendum becomes effective on 18 July 2007 for incorporation in the official German version of the EN.

Ce corrigendum prendra effet le 18 juillet 2007 pour incorporation dans la version allemande officielle de la EN.

Die Berichtigung tritt am 18. Juli 2007 zur Einarbeitung in die offizielle Deutsche Fassung 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 1159-3:2003/AC:2007 D