

Hardmetalen. Chemische analyse met behulp van atomaire-absorptiespectrometrie (vlamtechniek). Deel 1: Algemene eisen (ISO 7627-1:1983)

Hardmetals. Chemical analysis by flame atomic absorption spectrometry. Part 1: General requirements (ISO 7627-1:1983)

1e druk, juni 1993
UDC 669.018.25:620.1:543.422

Als Nederlandse norm is aanvaard de internationale norm ISO 7627-1, 1e druk, 1983.

De European Committee for Standardization (CEN) heeft op 1993-04-02 een Europese norm (EN 27627-1) aanvaard, waarbij de internationale norm ISO 7627-1, 1e druk, 1983, ongewijzigd is aangenomen.

De leden van CEN hebben zich verplicht de Europese normen de status van nationale norm te geven. Met de publikatie van deze norm is het Nederlands Normalisatie-instituut deze verplichting nagekomen.

Beleidscommissie Metalen

Behoudens uitzondering door de wet gesteld mag zonder schriftelijke toestemming van het Nederlands Normalisatie-instituut niets uit deze uitgave worden veelevoudigd en/of openbaar gemaakt door middel van fotokopie, microfilm, opslag in computerbestanden of anderszins, hetgeen ook van toepassing is op gehele of gedeeltelijke bewerking.

Het Nederlands Normalisatie-instituut is met uitsluiting van ieder ander gerechtigd de door derden verschuldigde vergoedingen voor veelevoudiging te innen en/of daartoe in en buiten rechte op te treden, voor zover deze bevoegdheid niet is overgedragen c.q. rechtens toekomt aan de Stichting Reprorecht.

Hoewel bij deze uitgave de uiterste zorg is nagestreefd, kunnen fouten en onvolledigheden niet geheel worden uitgesloten. Het Nederlands Normalisatie-instituut en/of de leden van de commissies aanvaarden derhalve geen enkele aansprakelijkheid, ook niet voor directe of indirecte schade, ontstaan door of verband houdende met toepassing van door het Nederlands Normalisatie-instituut gepubliceerde uitgaven.

Foreword

In 1992 ISO 7627-1:1983 "Hardmetals. Chemical analysis by flame atomic absorption spectrometry. Part 1: General requirements" was submitted to the CEN Primary Questionnaire procedure.

Following the positive result of the CEN/CS Proposal ISO 7627-1:1983 was submitted to the CEN Formal Vote. The result of the Formal Vote was positive.

This European Standard shall be given the status of a national standard, either by publication of an identical text or by endorsement, at the latest by October 1993, and conflicting national standards shall be withdrawn at the latest by October 1993.

According to the Internal Regulations of CEN/CENELEC, the following countries are bound to implement this European Standard: Austria, Belgium, Denmark, Finland, France, Germany, Greece, Iceland, Ireland, Italy, Luxemburg, Netherlands, Norway, Portugal, Spain, Sweden, Switzerland, United Kingdom.

Endorsement notice

The text of the International Standard ISO 7627-1:1983 was approved by CEN as a European Standard without any modification.

FORBIDDEN
Preview

International Standard



7627/1

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

**Hardmetals — Chemical analysis by flame atomic
absorption spectrometry —
Part 1: General requirements**

Métaux-durs — Analyse chimique par spectrométrie d'absorption atomique dans la flamme — Partie 1: Caractéristiques générales

First edition — 1983-10-15

Preview
Copyright

UDC 669.018.25 : 643.422

Ref. No. ISO 7627/1-1983 (E)

Descriptors: hardmetals, chemical analysis, generalities, atomic absorption spectrometry.



Foreword

ISO (the International Organization for Standardization) is a worldwide federation of national standards bodies (ISO member bodies). The work of developing International Standards is carried out through ISO technical committees. Every member body interested in a subject for which a technical committee has been authorized has the right to be represented on that committee. International organizations, governmental and non-governmental, in liaison with ISO, also take part in the work.

Draft International Standards adopted by the technical committees are circulated to the member bodies for approval before their acceptance as International Standards by the ISO Council.

International Standard ISO 7627/1 was developed by Technical Committee ISO/TC 119, *Powder metallurgy*, and was circulated to the member bodies in August 1982.

It has been approved by the member bodies of the following countries:

Austria	Germany, F.R.	Spain
Brazil	Italy	Sweden
Bulgaria	Korea, Rep. of	Switzerland
China	Norway	United Kingdom
Czechoslovakia	Poland	USA
Egypt, Arab Rep. of	Romania	USSR
France	South Africa, Rep. of	

No member body expressed disapproval of the document.

Bestelformulier

Stuur naar:

NEN Standards Products & Services
t.a.v. afdeling Klantenservice
Antwoordnummer 10214
2600 WB Delft



NEN Standards Products & Services

Postbus 5059
2600 GB Delft

Vlinderweg 6
2623 AX Delft

T (015) 2 690 390
F (015) 2 690 271

www.nen.nl/normshop

Ja, ik bestel

___ ex. NEN-ISO 7627-1:1993 en Hardmetalen - Chemische analyse met behulp van atomaire-absorptiespectrometrie (vlamtechniek) - Deel 1: Algemene eisen € 34.41

Wilt u deze norm in PDF-formaat? Deze bestelt u eenvoudig via www.nen.nl/normshop

Gratis e-mailnieuwsbrieven

Wilt u op de hoogte blijven van de laatste ontwikkelingen op het gebied van normen, normalisatie en regelgeving? Neem dan een gratis abonnement op een van onze e-mailnieuwsbrieven. www.nen.nl/nieuwsbrieven

Gegevens

Bedrijf / Instelling _____

T.a.v. _____ O M O V

E-mail _____

Klantnummer NEN _____

Uw ordernummer _____ BTW nummer _____

Postbus / Adres _____

Postcode _____ Plaats _____

Telefoon _____ Fax _____

Factuuradres (indien dit afwijkt van bovenstaand adres)

Postbus / Adres _____

Postcode _____ Plaats _____

Datum _____ Handtekening _____

Retourneren

Fax: 015 2 690 271

E-mail: klantenservice@nen.nl

Post: NEN Standards Products & Services,

t.a.v. afdeling Klantenservice
Antwoordnummer 10214,
2600 WB Delft

(geen postzegel nodig).

Voorwaarden

- De prijzen zijn geldig tot 31 december 2018, tenzij anders aangegeven.
- Alle prijzen zijn excl. btw, verzend- en handelingskosten en onder voorbehoud bij o.m. ISO- en IEC-normen.
- Bestelt u via de normshop een pdf, dan betaalt u geen handeling en verzendkosten.
- Meer informatie: telefoon 015 2 690 391, dagelijks van 8.30 tot 17.00 uur.
- Wijzigingen en typfouten in teksten en prijsinformatie voorbehouden.
- U kunt onze algemene voorwaarden terugvinden op: www.nen.nl/leveringsvoorwaarden.