

# norm

NEN 6623

Water - Bepaling van de hoeveelheid bezinksel

Publicatie uitsluitend voor commentaar

Water - Determination of the amount of settleable solids

augustus 2003  
ICS 13.060.60

Commentaar vóór 1 december 2003

Zal vervangen NEN 6623:1988

Normcommissie 390 016 "Milieuanalyses"

Apart from exceptions provided by the law, nothing from this publication may be duplicated and/or published by means of photocopy, microfilm, storage in computer files or otherwise, which also applies to full or partial processing, without the written consent of the Netherlands Standardization Institute.

The Netherlands Standardization Institute shall, with the exclusion of any other beneficiary, collect payments owed by third parties for duplication and/or act in and out of law, where this authority is not transferred or falls by right to the Reproduction Rights Foundation.

Auteursrecht voorbehouden. Behoudens uitzondering door de wet gesteld mag zonder schriftelijke toestemming van het Nederlands Normalisatie-instituut niets uit deze uitgave worden veeelvoudigd 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 veeelvoudiging 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 Reprecht.

Although the utmost care has been taken with this publication, errors and omissions cannot be entirely excluded. The Netherlands Standardization Institute and/or the members of the committees therefore accept no liability, not even for direct or indirect damage, occurring due to or in relation with the application of publications issued by the Netherlands Standardization Institute.

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 houdend met toepassing van door het Nederlands Normalisatie-instituut gepubliceerde uitgaven.

## Inhoud

Voorwoord.....	3
1 Onderwerp en toepassingsgebied .....	5
2 Normatieve verwijzingen .....	5
3 Termen en definities .....	5
4 Beginsel.....	5
5 Toestellen en hulpmiddelen.....	5
6 Analysemonster .....	6
7 Werkwijze.....	6
8 Berekening.....	7
9 Verslag.....	8
Bijlage A (informatief) Prestatiekenmerken.....	9

Copyright  
Preview

## Voorwoord

Dit normontwerp beschrijft een methode voor de bepaling van de hoeveelheid bezinksel in water.

De methode is geschikt voor alle soorten water en voor mengsels van water en slib. Zie voor actief slib NEN 6624.

De eerste druk van deze norm is verschenen in januari 1988, waarmee NEN 3235, 4.4 "Onderzoeksmethoden voor afvalwater – Bepaling van bezinkselvolume" werd vervangen. Ten opzichte van de eerste druk van NEN 6623:1988 zijn prestatiekenmerken toegevoegd (bijlage A) en is de tekst redactioneel herzien.

Dit normontwerp is onder verantwoordelijkheid van de normcommissie 390 016 "Milieuanalyses" opgesteld door normsubcommissie 390 016 02 "Anorganische parameters". Op het ogenblik van publicatie van het normontwerp was de subcommissie als volgt samengesteld:

R. Masee (voorzitter)	– Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier, Edam
E. van Bakergem	– Tauw BV, Deventer
F. Bakker	– Energieonderzoek Centrum Nederland, Petten
M.A.E. van den Berg	– Alcontrol BV, Hoogvliet
W. Broer	– Royal Haskoning BV, Rotterdam
P. del Castillo	– Zuidlaren
R.F.M.J. Cleven	– RIVM, Bilthoven
J. van Dijk	– Omegam, Amsterdam
O. Epema	– RIZA, Lelystad
M. Houtekamer	– SGS Laboratory Services, 's Gravenpolder
H. van der Jagt	– Kiwa NV, Nieuwegein
H. Kroon	– Zuiveringsschap Hollandse Eilanden, Rotterdam
B. Neele	– Skalar Analytical BV, Breda
R. Ritsema	– RIVM, Bilthoven
R. van Rossum	– Waterschap Regge en Dinkel, Almelo
S. Schulten (secr.)	– Nederlands Normalisatie Instituut, Delft
W. Sipkema	– Wetterskip Fryslân, Leeuwarden
Z. Speelman	– Dr. Lange Nederland BV, Tiel
E.J.M. Temminghoff	– LU Wageningen, Wageningen
G.C.M. Tielens-Wester	– RIZA, Lelystad
A. Veldhuizen	– Analytico BV, Barneveld

**Ontw. NEN 6623:2003**

J. Wieferink	– Waterschap Groot-Salland, Zwolle
H.J. van de Wiel	– RIVM, Bilthoven
A.A.C. van Wijk (secr.)	– Nederlands Normalisatie-instituut, Delft

Commentaar op dit normontwerp kan vóór 1 december 2003 worden ingediend bij het Nederlands Normalisatie-instituut, Postbus 5059, 2600 GB Delft.

Exemplaren van het normontwerp zijn tegen vergoeding verkrijgbaar bij het bovengenoemde instituut.

Voorbereid  
Preview

# 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](http://www.nen.nl/normshop)

## Ja, ik bestel

\_\_ ex. NEN 6623:2003 Ontw. nl Water - Bepaling van de hoeveelheid bezinksel

€ 16.34

**Wilt u deze norm in PDF-formaat? Deze bestelt u eenvoudig via [www.nen.nl/normshop](http://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](http://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](mailto: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](http://www.nen.nl/leveringsvoorwaarden).