



SLOVENSKI STANDARD
SIST EN 24946:1997/AC:1997
01-december-1997

Nadomešča:
SIST EN 24946:1990/AC1:1990:2007-04

Jeklo in lito železo - Določevanje bakra - Spektrofotometrična metoda z 2,2-dikinolilom (ISO 4946:1984)

Steel and cast iron - Determination of copper content - 2,2'diquinolyl spectrophotometric method (ISO 4946:1984)

Stahl und Roheisen - Ermittlung des Kupfergehaltes - Spektrophotometrische Methode mittels 2,2'-Bichinolyl (ISO 4946:1984)

Aciers et fontes - Dosage du cuivre - Méthode spectrophotométrique au 2,2'biquinolyle (ISO 4946:1984)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/1fc6257b-b737-4cb1-9f8c-83a56e29ae3e/sist-en-24946-1997-ac-1997>

Ta slovenski standard je istoveten z: EN 24946:1990/AC:1991

ICS:

77.080.01 Železne kovine na splošno Ferrous metals in general

SIST EN 24946:1997/AC:1997 **en,fr,de**

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

[SIST EN 24946:1997/AC:1997](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/1fc6257b-b737-4cb1-9f8c-83a56e29ae3e/sist-en-24946-1997-ac-1997)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/1fc6257b-b737-4cb1-9f8c-83a56e29ae3e/sist-en-24946-1997-ac-1997>

EUROPEAN STANDARD
NORME EUROPEENNE
EUROPÄISCHE NORM

EN 24946
AC : 1991

September 1991
Septembre 1991
September 1991

English version.
Version française
Deutsche fassung

Amends EN 24946, march 1990
Amende EN 24946, mars 1990
Anderung zur EN 24946, März 1990

Steel and cast iron - Determination of copper
content - 2,2'diquinolyl spectrophotometric
method (ISO 4946:1984)

Aciers et fontes - Dosage du cuivre - Stahl und Roheisen - Ermittlung des
Méthode spectrophotométrique au 2,2' Kupfergehaltes - Spectrophotométrische
biquinolyle (ISO 4946:1984) Methode mittels 2,2 Bichinolyl

(standards.iteh.ai)

This corrigendum becomes effective on 1991-09-11 for incorporation in the three
official language versions of the EN. It incorporates the corrigendum of June 1990

Ce corrigendum prendra effet le 1991-09-11 pour introduction dans les trois versions
officielles de la EN. Il incorpore le corrigendum de Juin 1990.

Die Berichtigung tritt am 1991-09-11 in Kraft und ist in die drei offiziellen
 Fassungen einzufügen. Sie beinhaltet das Corrigendum von Juni 1990

CEN

European Committee for Standardization
Comité Européen de Normalisation
Europäisches Komitee für Normung

Rue de Stassart 36, B 1050 Bruxelles

©CEN 1991 Copyright reserved to all CEN members

Droits de reproduction réservés aux membres du CEN
Das Copyright ist allen CEN-Mitgliedern vorbehalten

Ref N° EN 24946AC:1991 E/F/D

Page 2
Page 2
Seite 2
EN 24946 AC:1991

On title page of the three versions, replace the english title by :
Sur la page de titre des trois versions, remplacer le titre anglais par :
Ersetze den englischen Titel der Titelseiten der drei Sprachfassungen durch :

Steel and cast iron - Determination of copper content - 2,2' diquinoly spectrophotometric method (ISO 4946:1984)

On front page of the three versions replace the french title by:
Sur la page de garde des trois versions remplacer le titre français par:
Ersetze den französischen Titel der Titelseiten der drei Sprachfassungen durch :

Aciers et fontes - Dosage du cuivre - Méthode spectrophotométrique au 2,2' biquinoly (ISO 4946:1984)

On front page of the three versions, replace the german title by :
Sur la page de garde des trois versions, remplacer le titre allemand par :
Ersetze den deutschen Titel der Titelseiten der drei Sprachfassungen durch :

Stahl und Gußeisen - Bestimmung des Kupfergehalts - Spektrophotometrisches Verfahren mittels 2,2' Dichinolin

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

SIST EN 24946:1997/AC:1997
<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/1fc6257b-b737-4cb1-9f8c-83a56e29ae3e/sist-en-24946-1997-ac-1997>