

საქართველოს სტანდარტი

ატმოსფერული ჰაერი - სტანდარტული მეთოდით გოგირდის ორჟანგის
კონცენტრაციის გაზომვა ულტრაიისფერი ფლუორესცენტულის მიერ

საქართველოს სტანდარტების და მეტროლოგიის
ეროვნული სააგენტო
თბილისი

საინფორმაციო მონაცემები

1 დამტკიცებულია და შემოღებულია სამოქმედოდ საქართველოს სტანდარტების და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს 2014 წლის 19 სექტემბრის № 78 და 2014 წლის 1 ივლისის № 55 განკარგულებებით

2 მიღებულია გარეკანის თარგმნის მეთოდით სტანდარტიზაციის ევროპული კომიტეტის სტანდარტი ენ 14212:2012/AC:2014 „ატმოსფერული ჰაერი - სტანდარტული მეთოდით გოგირდის ორჟანგის კონცენტრაციის გაზომვა ულტრაიისფერი ფლუორესცენტულის მიერ“

3 პირველად

4 რეგისტრირებულია საქართველოს სტანდარტების და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს რეგისტრში: 2014 წლის 19 სექტემბერი №268-1.3-6220

წინამდებარე სტანდარტის სრული ან ნაწილობრივი აღწარმოება, ტირაჟირება და გავრცელება საქართველოს სტანდარტების და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს ნებართვის გარეშე არ დაიშვება

საინფორმაციო ნაწილი. სრული ტექსტის სანახავად შეიძინეთ სტანდარტი.

EUROPEAN STANDARD

EN 14212:2012/AC

NORME EUROPÉENNE

April 2014

EUROPÄISCHE NORM

Avril 2014

April 2014

ICS 13.040.20

English version
Version Française
Deutsche Fassung

Ambient air - Standard method for the measurement of the concentration of sulphur dioxide by ultraviolet fluorescence

Air ambiant - Méthode normalisée pour le mesurage de la concentration en dioxyde de soufre par fluorescence U.V.

Außenluft - Messverfahren zur Bestimmung der Konzentration von Schwefeldioxid mit Ultraviolett-Fluoreszenz

This corrigendum becomes effective on 16 April 2014 for incorporation in the official English and French versions of the EN.

Ce corrigendum prendra effet le 16 avril 2014 pour incorporation dans les versions officielles anglaise et française de la EN.

Die Berichtigung tritt am 16. April 2014 zur Einarbeitung in die offizielle Englische und Französische Fassung der EN in Kraft.



EUROPEAN COMMITTEE FOR STANDARDIZATION
COMITÉ EUROPÉEN DE NORMALISATION
EUROPÄISCHES KOMITEE FÜR NORMUNG

CEN-CENELEC Management Centre: Avenue Marnix 17, B-1000 Brussels

© 2014 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 14212:2012/AC:2014 E/F

საინფორმაციო ნაწილი. სრული ტექსტის სანახავად შეიძინეთ სტანდარტი.