



L C I E

1 NOTIFICATION D'ASSURANCE QUALITE DE PRODUCTION

2 Appareil ou système de protection ou composant destiné à être utilisé en atmosphères explosibles (Directive 94/9/CE)

3 Numéro de notification LCIE 02 ATEX Q 8020

4 Appareil ou système de protection ou composant listé dans l'annexe incluse à cette notification.

5 Demandeur ROSEMOUNT ANALYTICAL, Inc.
Adresse 6565P Davis Industrial Parkway
SOLON, OH 44139 – 3922
USA

6 Fabricant FROMEX SA DE C.V.
Adresse Avenida Industrias N°6025
Parque Industrial Finsa
ZD 88275 NUEVO LAREDO TAM.
MEXIQUE

7 Le LCIE, organisme notifié sous la référence 0081 conformément à l'article 9 de la directive 94/9/CE du Parlement européen et du Conseil du 23 mars 1994, notifie au demandeur que le fabricant a un système d'assurance qualité de production qui satisfait à l'annexe IV de la directive.

8 Le système d'assurance qualité de production garantit la conformité de l'équipement ou du système de protection ou du composant pour le(s) type(s) décrit(s) en annexe. L'équipement ou le système de protection ou le composant peut être placé sur le marché et mis en service, s'il est installé correctement et maintenu en état pour l'utilisation prévue.

9 Cette notification est fondée sur le rapport d'audit N° 82255-572154.

Ce document est **valable du 18 Juin 2008 au 17 Juin 2011.**

Cette notification peut être retirée si le fabricant ne satisfait plus aux prescriptions de l'annexe IV.
Le maintien de cette notification est subordonné aux résultats des évaluations périodiques annuelles.

10 Le numéro d'identification 0081 du LCIE identifiant l'organisme notifié qui intervient dans les phases de contrôle de la production doit être porté sur l'appareil, système de protection ou composant conformément aux exigences de la directive 94/9/CE.

1 PRODUCTION QUALITY ASSURANCE NOTIFICATION

2 Equipment or protective system or component intended for use in Potentially explosive atmospheres (Directive 94/9/EC)

3 Notification number LCIE 02 ATEX Q 8020

4 Equipment or protective system or component as listed in the schedule attached to this notification.

5 Applicant ROSEMOUNT ANALYTICAL, Inc.
Address 6565P Davis Industrial Parkway
SOLON, OH 44139 – 3922
USA

6 Manufacturer FROMEX SA DE C.V.
Address Avenida Industrias N°6025
Parque Industrial Finsa
ZD 88275 NUEVO LAREDO TAM.
MEXICO

7 LCIE, notified body number 0081 in accordance with article 9 of the directive 94/9/EC of the European Parliament and the Council of 23 March 1994, notifies to the applicant that the manufacturer has a production quality system which complies to annex IV of the directive.

8 The production quality assurance guarantees conformity of the equipment or protective system or component with the type(s) described in the Schedule. The equipment or protective system or component can be placed on the market and put into service if properly installed and maintained for its intended use.

9 This notification is based upon audit report N° 82255-572154.

This document is **valid from the 18th of June 2008 to the 17th of June 2011.**

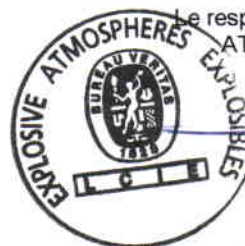
This notification can be withdrawn if the manufacturer no longer satisfies to the requirements of annex IV.
Maintenance of this notification is subject of the yearly assessments.

10 The LCIE identification number 0081 identifying the notified body involved in the production control stages shall be affix on the equipment, protective system or component according to the requirements of the directive 94/9/EC.

Fontenay-aux-Roses, le 16 Juillet 2008

Le responsable de certification ATEX
ATEX Certification Manager

Marc GILLAUX



Seul le texte en français peut engager la responsabilité du LCIE. Ce document ne peut être reproduit que dans son intégralité, sans aucune modification
The LCIE's liability applies only on the French text. This document may only be reproduced in its entirety and without any change.

LCIE	AV, av du Général Leclerc	Tel. : +33 1 40 95 60 60	Société par Actions Simplifiée
Laboratoire Central	BP 8	Fax : +33 1 40 95 86 56	au capital de 15 715 984 €
des Industries Electriques	92200 Fontenay-aux-Roses cedex	contact@lcie.fr	RCS Nanterre B 408 363 174
Une société de Bureau Veritas	France	www.lcie.fr	

Rev.A
Page 1 sur 2
04-Annexe IV – rev2.DOC

11 ANNEXE

11 SCHEDULE

12 NOTIFICATION D'ASSURANCE QUALITE DE PRODUCTION

12 PRODUCTION QUALITY ASSURANCE NOTIFICATION

LCIE 02 ATEX Q 8020

LCIE 02 ATEX Q 8020

13 Liste des attestations d'examen CE de type couvertes

13 List of EC type examination certificates covered

Item	Produit	Product	Protection mode	Certificate
1	Transmetteur d'oxygène	Oxygen transmitter	d e	KEMA 04 ATEX 2012
2	Transmetteur d'oxygène	Oxygen transmitter	d	KEMA 04 ATEX 2308
3	Transmetteur d'oxygène	Combustion Flue Gas transmitter	d	FM 09 ATEX 0010 X

2009/03/30	Ajout d'un produit (ligne 3) / Adding of a product (line 3)	A
2008/07/16	Emission / Issuance	0
Date	Modification	Rev.

(8) Seul le texte en français peut engager la responsabilité du LCIE. Ce document ne peut être reproduit que dans son intégralité, sans aucune modification.
The LCIE's liability applies only on the French text. This document may only be reproduced in its entirety and without any change.