



(1) NOTIFICATION DE L'EVALUATION RELATIVE A LA QUALITE DE PRODUCTION

(1) PRODUCTION QUALITY ASSESSMENT NOTIFICATION

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

(2) Equipment or Protective System or Component Intended for use in Potentially explosive atmospheres
Directive 94/9/EC

(3) Numéro de notification LCIE 98 ATEX Q8001

(3) Notification number LCIE 98 ATEX Q8001

(4) Equipement ou système de protection ou composant tel qu'indiqué :

(4) Equipment or Protective system or Component as listed :

Voir annexe

See schedule

(5) Demandeur : Rosemount Analytical Inc
600 South Harbor Blvd
LA HABRA CALIFORNIA
90631 USA

(5) Applicant : Rosemount Analytical Inc
600 South Harbor Blvd
LA HABRA CALIFORNIA
90631 USA

(6) Fabricant : Rosemount Analytical Inc
600 South Harbor Blvd
LA HABRA CALIFORNIA
90631 USA

(6) Manufacturer : Rosemount Analytical Inc
600 South Harbor Blvd
LA HABRA CALIFORNIA
90631 USA

(7) Le LCIE, organisme notifié sous la référence 0081 pour l'annexe IV 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.

(7) LCIE, notified body number 0081 for annex IV 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) 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.

(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 and used for its intended use.

(9) Cette notification, valable jusqu'au 9 février 2001, est fondée sur le rapport d'audit N° 450 095 délivré le 3 février 1998. Cette notification peut être retirée si le fabricant ne satisfait plus aux prescriptions de l'annexe IV. Les résultats des réévaluations périodiques du système qualité font partie de cette notification.

(9) This notification, valid until 9 February 2001, is based upon audit report No 450 095 issued the 3rd of February 1998. This notification can be withdrawn if the manufacturer no longer satisfies to the requirements of annex IV. Results of periodical reassessments of the quality system are a part of this notification.

Fontenay-aux-Roses, le 18 février 1998

Le Directeur de l'organisme certificateur
Manager of the certification body

Michel VIEILLEFOSSE

Président et directeur général

Seul le texte en français peut engager la responsabilité du LCIE. Cette notification est reproduite en intégralité, sans aucune modification.
The LCIE's liability applies only on the French text. This notification may only be reproduced in full and without any change.

LABORATOIRE CENTRAL DES INDUSTRIES ELECTRIQUES

Société anonyme à Directoire et Conseil de surveillance au capital de 103 592 000 Francs - RCS Nanterre B 408 363 174

Siège social : 33, avenue du Général Leclerc - F 92260 Fontenay-aux-Roses - Tél. : +33 (0)1 40 95 60 60



(A1) **ANNEXE**

(A2) Numéro de notification LCIE 98 ATEX Q8001

(A3) Identification de l'équipement ou du système de protection ou du composant concerné par la notification

(A1) **SCHEDULE**

(A2) Notification number LCIE 98 ATEX Q8001

(A3) Identification of the equipment or protective system or component concerned by the notification

Type d'équipement	Concept(s) de protection
Analyseurs	d
	p
	ia
	ib
	p [ia]
	p [ib]
	d [ia]
	d [ib]

Equipment type	Protection concept(s)
Analyzers	d
	p
	ia
	ib
	p [ia]
	p [ib]
	d [ia]
	d [ib]



(1) **NOTIFICATION DE L'EVALUATION RELATIVE
A LA QUALITE DU PRODUIT**

(1) **PRODUCT QUALITY ASSESSMENT
NOTIFICATION**

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

(2) Equipment or Protective System or Component Intended for use in Potentially explosive atmospheres
Directive 94/9/CE

(3) Avenant **LCIE 98 ATEX Q 8001/01**
à la Notification **LCIE 98 ATEX Q 8001**

(3) Variation **LCIE 98 ATEX Q 8001/01**
to the Notification **LCIE 98 ATEX Q 8001**

(4) Equipement ou système de protection ou composant tel qu'indiqué :

(4) Equipment or Protective system or Component as listed

Voir annexe

See schedule

(5) Demandeur : Rosemount Analytical Inc
4125 E La Palma Avenue
ANAHEIM CA 92804-1802 USA

(5) Applicant : Rosemount Analytical Inc
4125 E La Palma Avenue
ANAHEIM CA 92804-1802 USA

(6) Fabricant : Rosemount Analytical Inc
4125 E La Palma Avenue
ANAHEIM CA 92804-1802 USA

(6) Manufacturer : Rosemount Analytical Inc
4125 E La Palma Avenue
ANAHEIM CA 92804-1802 USA

(7) Le LCIE, organisme notifié sous la référence 0081 pour l'annexe VII 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 du produit qui satisfait à l'annexe VII de la directive.

(7) LCIE, notified body number 0081 for annex VII in accordance with article 9 of the directive 94/9/CE of the European Parliament and the Council of 23 March 1994, notifies to the applicant that the manufacturer has a product quality system which complies to annex VII of the Directive.

(8) Le système d'assurance qualité du produit 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.

(8) The Product 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 and used for its intended use.

(9) Cette notification, valable jusqu'au 9 février 2001, est fondée sur le rapport N° 450 095 délivré le 3 février 1998 et 13 793 010 délivré le 19 Juillet 1998. Cette notification peut être retirée si le fabricant ne satisfait plus aux prescriptions de l'annexe VII. Les résultats des réévaluations périodiques du système qualité font partie de cette notification.

(9) This notification, valid until 9 February, 2001, is based upon report No 450 095 issued the 3rd of February 1998 and 13 793 010 issued the 19th of July 1998. This notification can be withdrawn if the manufacturer no longer satisfies to the requirements of annex VII. Results of periodical reassessments of the quality system are a part of this notification.

Fontenay-aux-Roses, le 19 juillet 2000

Le Directeur de l'organisme certificateur
Manager of the certification body

p.v.

Timbre sec/dry seal

Michel VIEILLEFOSSE
Président et directeur général

(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 full and without any change.

LABORATOIRE CENTRAL DES INDUSTRIES ELECTRIQUES

Société anonyme à Directoire et Conseil de surveillance au capital de 103 592 000 Francs - RCS Nanterre B 408 363 174

Siège social : 33, avenue du Général Leclerc - F 92260 Fontenay-aux-Roses - Tél. : +33 (0)1 40 95 60 60



(A1) **ANNEXE**

(A2) Avenant **LCIE 98 ATEX Q 8001/01**
à la Notification **LCIE 98 ATEX Q 8001**

(A3) Identification de l'équipement ou du système de protection
ou du composant concerné par l'avenant.

Type d'équipement	Concept(s) de protection
Analyseurs	d
	p
	ia
	ib
	p [ia]
	p [ib]
	d [ia]
	d [ib]

(A1) **SCHEDULE**

(A2) Variation **LCIE 98 ATEX Q 8001/01**
to the Notification **LCIE 98 ATEX Q 8001**

(A3) Identification of the equipment or protective system o
component concerned by the variation.

Equipment type	Protection concept(s)
Analyzers	d
	p
	ia
	ib
	p [ia]
	p [ib]
	d [ia]
	d [ib]