



LCIE

NOTIFICATION D'ASSURANCE QUALITE DE PRODUCTION

PRODUCTION QUALITY ASSURANCE NOTIFICATION



1 Version : 01

LCIE 05 ATEX Q 8006

Issue : 01

Directive 2014/34/UE

Directive 2014/34/EU

2 Appareils ou Systèmes de Protection ou Composants listés dans l'annexe incluse à cette notification.

Equipment or Protective Systems or Components as listed in the schedule attached to this notification.

3 Fabricant :

Manufacturer :

ASCO INSTRUMENTS

4 Adresse :

Address :

2, place des Dix Toises
78117 Châteaufort
France

5 Lieu(x) de fabrication listé(s) dans l'annexe incluse à cette notification.

Manufacturing location(s) as listed in the schedule attached to this notification.

6 Le LCIE, Organisme Notifié sous la référence 0081 conformément à l'article 17 de la directive 2014/34/UE du Parlement européen et du Conseil du 26 février 2014, notifie au fabricant que le système qualité de production satisfait à l'Annexe IV de la directive.
Ce système qualité conforme à l'Annexe IV de la Directive, satisfait de plus aux exigences de l'Annexe VII, Assurance Qualité du Produit, et de la norme EN ISO/CEI 80079-34:2011.

LCIE, Notified Body number 0081 in accordance with article 17 of the Directive 2014/34/EU of the European Parliament and the Council of 26 February 2014 notifies to the manufacturer has that the production quality system complies with annex IV of the Directive.
This quality system in compliance with Annex IV of the Directive also meets the requirements of Annex VII, Product Quality Assurance, and EN ISO/IEC 80079-34:2011 standard.

7 Cette notification est fondée sur le(s) rapport(s) d'audit :

This notification is based on audit report(s):

148220-702418

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.

This notification can be withdrawn if the manufacturer no longer satisfies to the requirements of Annex IV.
Results of periodical re-assessment of the quality system are a part of this notification.

8 Ce document est valable :

This document is valid :

Du / From	Au / To
2017/04/23	2020/04/22

Cette notification peut être retirée si le fabricant ne satisfait pas à la surveillance de l'assurance qualité de production.

This notification can be withdrawn if the manufacturer does not satisfy the production quality assurance surveillance.

9 Conformément à l'article 16.3 de la directive 2014/34/UE le marquage CE doit être suivi numéro d'identification 0081 du LCIE identifiant l'organisme notifié qui intervient dans les phases de contrôle de la production.

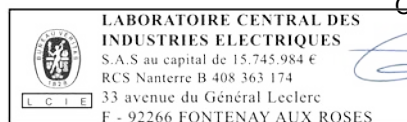
According to Article 16.3 of the Directive 2014/34/EU the CE mark shall be followed by the LCIE identification Number 0081 identifying the notified body involved in the production control stage.

Fontenay-aux-Roses, le 18 mai 2017

Responsable de Certification

Certification Officer

Julien Gauthier



Seul le texte en français peut engager la responsabilité du LCIE. Ce document ne peut être reproduit que dans son intégralité, sans aucune modification. Il est établi en accord avec le référentiel de certification ATEX du LCIE. The LCIE's liability applies only on the French text. This document may only be reproduced in its entirety and without any change. It is issued in accordance with LCIE's ATEX Certification Rules.
CERT-ATEX-FORM 07 Rev. 02

1 Version : 01

LCIE 05 ATEX Q 8006

Issue : 01

10 **LISTE DES ATTESTATIONS D'EXAMEN CE / UE DE TYPE COUVERTES**

LIST OF EC / EU TYPE EXAMINATION CERTIFICATES COVERED

Item	Produit <i>Product</i>	Mode de protection <i>Protection mode</i>	Attestation d'examen CE / UE de type <i>EC / EU type examination certificate</i>	Lieu(x) de fabrication <i>Manufacturing location(s)</i>
1	Capteur tensiomètre / Sensor tensiometer Type DLT2R	ia	LCIE 05 ATEX 6024 X	A
2	Mesure de débit / Flow meter Type MDD	ia	LCIE 08 ATEX 6013 X	A
3	Détecteur de gaz / Gas detector Type G100	d	LCIE 08 ATEX 6072	A
4	Capteur de pression / Pressure sensor Types PR7... et PR8...	ia	LCIE 06 ATEX 6087 X	A
5	Sonde de niveau, capteur de pression / Level sensor, pressure sensor Type PR1600 et PR600	ia	LCIE 09 ATEX 3044 X	A
6	Transducteur de pression / Pressure transducer PR1071	ia	ITS 13 ATEX 2729 X	A

11 **LIEU(X) DE FABRICATION**

MANUFACTURING LOCATION(S)

Item	Nom <i>Name</i>	Adresse <i>Address</i>
A	ASCO INSTRUMENTS	2, place des Dix Toises 78117 Châteaufort France

12 **DETAILS DES MODIFICATIONS**

DETAILS OF CHANGES

Version 01 : Renouvellement

Issue 01 : Renewal

Seul le texte en français peut engager la responsabilité du LCIE. Ce document ne peut être reproduit que dans son intégralité, sans aucune modification. Il est établi en accord avec le [référentiel de certification ATEX](#) du LCIE. *The LCIE's liability applies only on the French text. This document may only be reproduced in its entirety and without any change. It is issued in accordance with LCIE's [ATEX Certification Rules](#).*
CERT-ATEX-FORM 07 Rev. 02

Page 2 of 2