



LCIE

# NOTIFICATION D'ASSURANCE QUALITE DE PRODUCTION

## PRODUCTION QUALITY ASSURANCE NOTIFICATION



1 Version : 04

LCIE 05 ATEX Q 8006

Issue : 04

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.

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.

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 ISO/CEI 80079-34 Ed. 2.0 (2018).

This quality system in compliance with Annex IV of the Directive also meets the requirements of Annex VII, Product Quality Assurance, and ISO/IEC 80079-34 Ed. 2.0 (2018).

Accréditation Cofrac Certification de Produits et Services, n°5-0014. Portée disponible sur [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr).

Cofrac Accreditation Product and Services Certification n°5-0014. Scope available on [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr).

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

This notification is based on audit report(s):

166116-748300

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This notification can be withdrawn if the manufacturer no longer satisfies to the requirements of Annex IV.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 jusqu'au :

This document is valid until :

2023/04/22

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

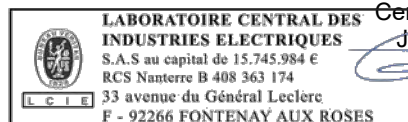
This notification can be withdrawn if the manufacturer does not satisfy the production quality assurance surveillance.

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 27 avril 2020

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. 03

1 Version : 04

### LCIE 05 ATEX Q 8006

Issue : 04

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

**LIST OF EC / EU TYPE EXAMINATION CERTIFICATES COVERED**

| Item | Produit<br><i>Product</i>  | Mode de protection<br><i>Protection mode</i> | Attestation d'examen<br>CE / UE de type<br><i>EC / EU type examination certificate</i> | Lieu(x) de fabrication<br><i>Manufacturing location(s)</i> |
|------|--|--|--|--|
| 1    | Capteur tensionmètre<br><i>/ Sensor tensiometer</i><br>Type DLT2R                                      | ia   | LCIE 05 ATEX 6024 X  | A  |
| 2    | Capteur de pression / <i>Pressure sensor</i><br>Types PR7... et PR8...                                 | ia   | LCIE 06 ATEX 6087 X  | A  |
| 3    | Sonde de niveau, capteur de pression<br><i>/ Level sensor, pressure sensor</i><br>Type PR1600 et PR600 | ia   | LCIE 09 ATEX 3044 X  | A  |
| 4    | Transducteur de pression<br><i>/ Pressure transducer</i><br>PR1071                                     | ia   | ITS 13 ATEX 2729 X   | A  |
| 5    | Mesure de débit / <i>Flow meter</i><br>Type MDD  | ia   | LCIE 08 ATEX 6013 X  | A  |
| 6    | Explosimètre / <i>Explosimeter</i><br>Type : G100  | db   | FTZU 17 ATEX 0080 X  | A  |

**11 LIEU(X) DE FABRICATION**

**MANUFACTURING LOCATION(S)**

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

**12 DETAILS DES MODIFICATIONS**

**DETAILS OF CHANGES**

Version 04 : Audit de renouvellement.

Issue 04 : Renewal audit.

Version 03 : Surveillance et mise à jour du document.  
2019/05/21

Issue 03 : Surveillance and new document template.

Version 02 : Surveillance et ajout de l'attestation  
d'examen UE de type FTZU 17 ATEX 0080  
X.  
2018/05/09

Issue 02 : Surveillance and adding of EU examination type  
certificate FTZU 17 ATEX 0080 X.

Version 01 : Renouvellement.  
2017/05/18

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. 03

Page 2 of 2