



1 SUPPLEMENTARY EU-TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

2 Equipment or Protective System Intended for use in Potentially Explosive Atmospheres.  
Directive 2014/34/EU

3 Supplementary EU-Type Examination Certificate Number **LOM 15ATEX2131X/1** issue **0**

4 Product Hand flashlight  
Type ADALIT L-1

5 Manufacturer Adaro Tecnología, S.A.

6 Address Parque Cfo. Tecnológico  
Jimena Fdez. de la Vega, 38  
33203 – Gijón – Asturias  
SPAIN

7 This supplementary certificate extends EC Type Examination Certificate No. LOM 15ATEX2131X to apply to products designed and constructed in accordance with the specification set out in the Schedule of the said certificate but having any variations specified in the Schedule attached to this certificate and the documents therein referred to.

8 Laboratorio Oficial J.M. Madariaga (LOM), Notified Body number 0163 in accordance with Article 17 of Directive 2014/34/EU of the European Parliament and of the Council, dated 26 February 2014, certifies that the product, as modified by this supplementary certificate, has been found to comply with the Essential Health and Safety Requirements relating to the design and construction of products intended for use in potentially explosive atmospheres given in Annex II to the Directive

9 In accordance with Article 41 of Directive 2014/34/EU, EC-Type Examination Certificates referring to 94/9/EC that were in existence prior to the date of application of 2014/34/EU (20 April 2016) may be referenced as if they were issued in accordance with Directive 2014/34/EU. Supplementary Certificates to such EC-Type Examination Certificates, and new issues of such certificates, may continue to bear the original certificate number issued prior to 20 April 2016.

Getafe,

FERNANDEZ RAMON,  
CARLOS (FIRMA)  
2018.04.11 19:39:37 +02'00'

Head of Certification Committee

RPCER 25.17/3

(This document may only be reproduced in its entirety and without any change) Page 1/2





# LABORATORIO OFICIAL J. M. MADARIAGA

## 13 ANEXO

14 Supplementary EU-Type Examination Certificate Number **LOM 15ATEX2131X/1**

## 15 Description of the variation to the Product

The description of the certificate number LOM 15ATEX2131 X indicates the use of batteries size LR6 (AA). The correct size of these batteries is LR03 (AAA).

## 16 Report Number 18.2140

## 17 Specific Conditions of Use

None

## 18 Essential Health and Safety Requirements

No changes

## 19 Documents and drawings

Number	Sheets	Issue	Date	Description
-	-	-	2018-03-19	Application document



**1 SUPLEMENTO DE CERTIFICADO DE EXAMEN UE DE TIPO**

**2** Equipos y sistemas de protección destinados a ser utilizados en atmósferas potencialmente explosivas.  
Directiva 2014/34/UE

**3** Suplemento del Certificado de Examen UE de Tipo **LOM 15ATEX2131X /1** edición **0**

**4** Producto  
Linterna de mano  
Tipo ADALIT L-1

**5** Fabricante  
Adaro Tecnología, S.A.

**6** Dirección  
Parque Cfc. Tecnológico  
Jimena Fdez. de la Vega, 38  
33203 – Gijón Asturias  
ESPAÑA

**7** Este Suplemento de Certificado amplía el Certificado de Examen CE de Tipo nº LOM 15ATEX2131X para aplicar a los productos diseñados y contruidos de acuerdo con las especificaciones indicadas en el anexo del mencionado certificado, pero que incorporan variaciones como se especifican en el anexo del presente certificado y en los documentos que se referencian.

**8** El Laboratorio Oficial J.M. Madariaga (LOM), Organismo Notificado bajo la referencia nº 0163, conforme al Artículo 17 de la Directiva 2014/34/UE del Parlamento Europeo y del Consejo del 26 de febrero de 2014, certifica que este producto es conforme a los Requisitos Esenciales de Seguridad y Salud relativos al diseño y construcción de productos destinados a ser utilizados en atmósferas potencialmente explosivas indicados en el Anexo II de la Directiva.

**9** En conformidad con el artículo 41 de la Directiva 2014/34/UE los Certificados de Examen CE de Tipo que hacen referencia a la Directiva 94/9/CE y que existían con anterioridad a la fecha de aplicación de la Directiva 2014/34/UE (20 de abril de 2016) pueden ser referenciados como si se hubiesen emitido en base a la Directiva 2014/34/UE. Los Suplementos de Certificado a tales Certificados de Examen CE de Tipo, y nuevas ediciones de Certificados, pueden seguir llevando el número de certificado original expedido con anterioridad al 20 de abril de 2016.

Getafe,

FERNANDEZ RAMON,  
CARLOS (FIRMA)

2018.04.11 19:38:29 +02'00'

Responsable del Comité de Certificación

RPCER 25.17/3

(Este documento sólo puede reproducirse íntegramente y sin cambio alguno)

Pág. 1/2





# LABORATORIO OFICIAL J. M. MADARIAGA

## 13 ANEXO

14 Suplemento del Certificado de Examen UE de Tipo **LOM 15ATEX2131X /1**

## 15 Descripción de las variaciones en el producto

En la descripción del certificado LOM 15ATEX2131 X se indica utilización de pilas tamaño LR6 (AA). El tamaño correcto de estas pilas es LR03 (AAA).

## 16 Protocolo de ensayos nº 18.2140

## 17 Condiciones específicas de uso

Ninguna

## 18 Requisitos esenciales de seguridad y salud

Sin cambios

## 19 Documentos y planos

Número	Hojas	Edición	Fecha	Descripción
-	-	-	2018-03-19	Solicitud