

指定機械、設備或器具安全資訊網站申報 登錄完成通知書

Registration Document for the Declaration and Registration scheme of the required machinery, equipment and tools

登錄完成通知書號碼：ML071200700QY8

Document No.

茲據職業安全衛生法第七條第三項規定辦理安全資訊申報，經確認符合規定，准予登錄並使用安全標示[Ⓢ]及識別號碼：TD0402QR。其登錄事項如下：

The document made under Paragraph 3 in Article 7 of the Occupational Safety and Health Act has been reviewed and found to be in compliance with related regulations. Therefore, registration is granted with the Safety Label[Ⓢ] and the Identification No. TD0402QR. Details of the registration are as follows:

申請人：今日儀器股份有限公司

統一編號：04987227

Application

Uniform No.

地址：新北市林口區中山路71號8樓

Address

生產廠場/廠址：

Factory/Factory address

廠場項次 Factory Items	生產廠場 Factory	廠址 Factory Address	國別代碼 Country Code
1	Galvanic Applied Sciences Inc.	7000 FISHER ROAD SE, CALGARY, ALBERTA, T2H 0W3	CA

產品種類名稱：防爆電氣設備

Type/ name of product

貨品分類號列：90278090906

C.C.C. Code

中文名稱：水質分析儀

Chinese name

英文名稱：Wet-Chemistry Process Analyzer

English name

型式：ACMT3

Type

系列型式：如附錄

Series of the type

依據標準：

Safety standards

廠場項次 Factory Items	驗證方式	標準
-----------------------	------	----

指定機械、設備或器具安全資訊網站申報 登錄完成通知書

Registration Document for the Declaration and Registration scheme of the required machinery, equipment and tools

1	國內/外驗證機構	國內/外認證組織名稱：IECEX CERTIFICATE OF CONFORMITY 國內/外驗證機構名稱：IECEX 產品驗證機構審驗合格證明書：IECEXQPS16.0014X 合格證明書有效日期：109/11/16
---	----------	---

勞動部核發

This document shall be issued by the Ministry of Labor (MOL).

登錄有效期限： 107年03月09日 至 110年03月08日

Valid period for Prior Release (year) (month) (day) (year) (month) (day)

證書內容加註意見：

最後變更完成日期：107年03月16日第 1 次變更

註1：持本登錄完成通知書進口申報登錄產品時，進口人須與本登錄完成通知書名義人相同。

註2：證書實際有效期另依提供符合安全標準之測試證明文件之有效期為主。

指定機械、設備或器具安全資訊網站申報 登錄完成通知書

Registration Document for the Declaration and Registration scheme
of the required machinery, equipment and tools

附錄

註1：關務署限制報關之項次位數僅到四位數，項次超過四位數者將無法進行報關，敬請將較常報關之系列型式優先申報。

系列型式：

Series of the type

項次	廠場項次	系列型式	貨品分類號列	國別代碼
0001	1	詳見附錄	90278090906	CA
0002	1	詳見附錄	90278090906	CA

項次	系列型式
0001	ACMT3
0002	ACMT3,ACTT3,APTT3,AISET3