

**GMED certifie que le système de management de la qualité développé par**  
*GMED certifies that the quality management system developed by*

**GE ULTRASOUND KOREA, Ltd.**  
**9, Sunhwan-ro 214beon-gil, Jungwon-gu**  
**SEONGNAM-SI, GYEONGGI-DO REPUBLIC OF KOREA**

**pour les activités**  
*for the activities*

**Conception, production et contrôle final de dispositif ou système de diagnostic par ultrasons**  
**Conception, production et contrôle final de**  
**dispositif ou système de mammographie digitale de diagnostic médical**

*Design, manufacture and final test of ultrasound diagnostic device or system*  
*Design, manufacture and final control for medical diagnostic digital mammography system or device*

**réalisées sur le(s) site(s) de**  
*performed on the location(s) of*

**Voir addendum**

*See addendum*

**est conforme aux exigences des normes internationales**  
*complies with the requirements of the international standards*

**ISO 13485 : 2016 - NF EN ISO 13485 : 2016**

**Début de validité / Effective date February 11th, 2019 (included)**

**Valable jusqu'au / Expiry date : November 4th, 2021 (included)**

**Etabli le / Issued on : February 11th, 2019**



**CERTIFICATION**  
**DE SYSTEMES**  
**DE MANAGEMENT**  
Accréditation n°4-0608  
Liste des sites accrédités  
et portée disponible sur  
[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)

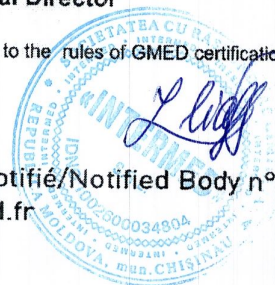
GMED N° 7698-8

Ce certificat est délivré selon les règles de certification GMED / This certificate is issued according to the rules of GMED certification.

Renouvelle le certificat 7698-7



**On behalf of the President**  
**Béatrice LYS**  
**Technical Director**



Ce certificat couvre les activités et le site suivant / This certificate covers the following activities and site:

GE ULTRASOUND KOREA, Ltd.  
9, Sunhwan-ro 214beon-gil, Jungwon-gu  
Seongnam-si, Gyeonggi-do  
REPUBLIC OF KOREA

équivalent à  
equivalent to

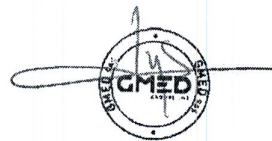
GE ULTRASOUND KOREA, Ltd.  
65-1, Sangdaewon-dong, Jungwon-gu  
Seongnam-si, Gyeonggi-do  
462-120 REPUBLIC OF KOREA

French version :

Conception, production et contrôle final de dispositif ou système de diagnostic par ultrasons.  
Conception, production et contrôle final de dispositif ou système de mammographie digitale de diagnostic médical.

English version :

Design, manufacture and final test of ultrasound diagnostic device or system.  
Design, manufacture and final control for medical diagnostic digital mammography system or device.



On behalf of the President  
Béatrice LYS  
Technical Director

