13 Juillet 2024 12 Juillet 2027 10612742

Première(s) approbation(s): ISO 13485 - 13 Juillet 2018



LRQA

LRQA

LRQA assumes no responsibility and shall not be liable to any person for any loss, damage or expense caused by reliance on the information or advice in this document or howsoever provided, unless that person has signed a contract with the relevant LRQA entity for the provision of this information or advice and in that case any responsibility or

# **Certificat d'Approbation**

Nous certifions que le Système de Management de la société :

Sites 1 - 2A Rue de la gare, Site 2 - 1 rue du Chêne, Site 5 - 9 rue du Chêne, Site 6 - 5 rue des tailles, 25770 FRANOIS, France

a été approuvé par la société LRQA selon les normes suivantes :

ISO 13485:2016

Numéro(s) d 'approbation : ISO 13485 - 00015070

Ce certificat n'est valable que s'il est accompagné de l'annexe portant le même numéro, et sur laquelle figure la liste des sites correspondant à l'approbation.

### Le Système de Management concerne :

Décolletage de précision, usinage et finition selon plan client de toutes pièces destinées à équiper les dispositifs médicaux (implants, prothèses), les dispositifs d'instrumentation ou les outillages dans le domaine médical.

LRQA Group Limited, its affiliates and subsidiaries and their respective officers, employees or agents are, individually and collectively, referred to in this clause as 'LRQA'.

Marta Escudero

Regional Director, Europe

Emis par: LRQA Limited



liability is exclusively on the terms and conditions set out in that contract Issued by: LRQA Limited, 1 Trinity Park, Bickenhill Lane, Birmingham B37 7ES, United Kingdom



Numéro de certificat : 10612742

## Annexe au certificat

Site **Activités** 

Sites 1 - 2A Rue de la gare, Site 2 - 1 rue du Chêne, Site 5 - 9 rue du Chêne, Site 6 - 5 rue des tailles, 25770 FRANOIS, France

### ISO 13485:2016

Décolletage de précision, usinage et finition selon plan client de toutes pièces destinées à équiper les dispositifs médicaux (implants, prothèses), les dispositifs d' instrumentation ou les outillages dans le domaine médical.

### Site 2

1 rue du Chêne, 25770 Franois, France

### ISO 13485:2016

Décolletage de précision, usinage et finition selon plan client de toutes pièces destinées à équiper les dispositifs médicaux (implants, prothèses), les dispositifs d' instrumentation ou les outillages dans le domaine médical.

9 rue du Chêne, 25770 Francis, France

### ISO 13485:2016

Décolletage de précision, usinage et finition selon plan client de toutes pièces destinées à équiper les dispositifs médicaux (implants, prothèses), les dispositifs d' instrumentation ou les outillages dans le domaine médical.

### Site 6

5 rue des tailles, 25770 Francis, France

### ISO 13485:2016

Finition selon plan client de toutes pièces destinées à équiper les dispositifs médicaux (implants, prothèses), les dispositifs d'instrumentation ou les outillages dans le domaine médical.

### Site Grandfontaine

6ZA sur les Chasaux, 25320 Grandfontaine, France

### ISO 13485:2016

Décolletage de précision, usinage et finition selon plan client de toutes pièces destinées à équiper les dispositifs médicaux (implants, prothèses), les dispositifs d' instrumentation ou les outillages dans le domaine médical.



LRQA Group Limited, its affiliates and subsidiaries and their respective officers, employees or agents are, individually and collectively, referred to in this clause as 'LRQA'. LRQA assumes no responsibility and shall not be liable to any person for any loss, damage or expense caused by reliance on the information or advice in this document or howsoever provided, unless that person has signed a contract with the relevant LRQA entity for the provision of this information or advice and in that case any responsibility or liability is exclusively on the terms and conditions set out in that contract. Issued by: LRQA Limited, 1 Trinity Park, Bickenhill Lane, Birmingham B37 7ES, United Kingdom

LRQA

LRQA