

# Certificat d'Approbation

Nous certifions que le Système de Management de la société :

## UND

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  
FRANCOIS, 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.

**Marta Escudero**

Regional Director, Europe

Emis par : LRQA Limited



0001

# 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	<b>ISO 13485:2016</b> 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.
<b>Site 2</b> 1 rue du Chêne, 25770 Franois, France	<b>ISO 13485:2016</b> 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.
<b>Site 5</b> 9 rue du Chêne, 25770 Franois, France	<b>ISO 13485:2016</b> 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.
<b>Site 6</b> 5 rue des tailles, 25770 Franois, France	<b>ISO 13485:2016</b> 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.
<b>Site Grandfontaine</b> 6ZA sur les Chasaux, 25320 Grandfontaine, France	<b>ISO 13485:2016</b> 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.

