

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

**URGO RECHERCHE INNOVATION ET DEVELOPPEMENT**  
**42 rue de Longvic**  
**21300 CHENOVE FRANCE**

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

**VOIR ADDENDUM**

*SEE ADDENDUM*

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

**URGO RECHERCHE INNOVATION ET DEVELOPPEMENT**  
**42 rue de Longvic 21300 CHENOVE FRA**

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

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

**Début de validité / Effective date : October 7th, 2024 (included)**

**Valable jusqu'au / Expiry date : November 28th, 2027 (included)**

**Etabli le / Issued on : October 7th, 2024**

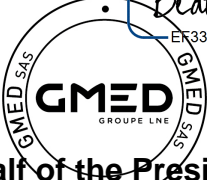


**CERTIFICATION  
DE SYSTEMES  
DE MANAGEMENT**  
Accréditation n°4-0608  
Liste des sites accrédités  
et portée disponible sur  
[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)

GMED N° 31518-4

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

Renouvelle le certificat 31518-3

DocuSigned by:  
*Beatrice Lys*  
EF33BDA9BAA04A3...  
  
**On behalf of the President**  
**Béatrice LYS**  
**Technical Director**

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

**URGO RECHERCHE INNOVATION ET DEVELOPPEMENT**  
**42 rue de Longvic**  
**21300 CHENOVE FRANCE**

**Version française :**

**Conception de dispositifs médicaux actifs et non actifs, stériles et non stériles, pouvant contenir une substance médicamenteuse : pansements, systèmes de compression, filmogels, filmocrèmes, solutions de nettoyage de la sphère ORL (oreilles, nez).**

**Conception de dispositifs électro-médicaux laser pour le soin de la peau et des plaies.**

**Transposition industrielle, fabrication et conditionnement de lots cliniques.**

**Conception, développement de logiciels médicaux destinés à être embarqués dans un dispositif médical.**

*Version anglaise :*


*Design of active and non-active medical devices, sterile and non-sterile, potentially including active ingredient: wound dressing, bandages for compression, filmogels, filmocreams, solution for cleaning ears, nose area.*

*Design of laser electromedical devices for skin and wound care.*

*Industrial scale up, manufacturing and packaging of clinical batches.*

*Design, development of embedded software.*

DocuSigned by:  
*Beatrice Lys*  
EF33BDA9BAA04A3...



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