

DECLARATION CE de CONFORMITE

Aux dispositions de la directive 93/42/CEE

La SAS [GeR-International](#) déclare sous sa responsabilité que son système radiologique vétérinaire :

VET-TECH 300HF G3 n° de série G9xxx

répond aux conditions applicables de la directive 93/42/CEE relative aux dispositifs électromédicaux et en particulier aux exigences essentielles de cette directive comme indiqué dans son ANNEXE 1.

Le système Vet-Tech (200HF, 250HF ou 300HF) est notamment conforme aux exigences essentielles des normes suivantes :

- CEI 60601 Sécurité Electrique

Le système Vet Tech est conforme aux exigences essentielles des paragraphes :

- CEI 60601-1-1 art. 19
- CEI 60601-2-32 art. 10, 16, 18 & 21
- CEI 60601-2-7 art. 6.1, 6.8, 19, 20 & 50.103
- CEI 60601-2-28 : selon la norme CEI 60336
- CEI 60601-1-3, art. 29.201.2, 29.203.4, 29.204 & 29.207

- EN 60601-1-2 Compatibilités Electromagnétiques (CEM)

Le système Vet-Tech est conforme aux exigences essentielles des paragraphes :

Pour les émissions : - CISPR 11 groupe 2 & classe A ; - EN 61000-3-2 et - EN 61000-3-3
Pour les immunités : - EN 61000-4-2 ; - EN 61000-4-3 ; - EN 61000-4-4 ; -EN 61000-4-5
- EN 61000-4-6 et - EN 61000-4-11

Cet appareil est répertorié comme un appareil de Classe 1 type B
Filtration équivalente : 2.5mm aluminium sous 75kV

Par ailleurs, le Système Vet-Tech (200HF, 250HF ou 300HF) est conforme aux exigences de la norme française relative à la sécurité électrique:

▪ NFC 74-100 (version juin 1984).

Les conformités aux exigences de ces normes ont été constatées en 2005, 2006 et 2008 par l'organisme suivant : **LNE (Laboratoire National d'Essais -1, rue Gaston Boissier -75724 Paris cedex 15),**

Un dossier technique complet comprenant les tests et les résultats de ces tests ainsi que les déclarations de conformité **CE** des fournisseurs principaux de [GeR-International](#) est disponible pour consultation en nos locaux.

Le système Vet-Tech ne doit pas être utilisé adjacent ou empilé à d'autres équipements. Si cet usage est nécessaire, une vérification de bon fonctionnement de l'équipement dans cette configuration est nécessaire.

Nom, titre et adresse du signataire : **Etienne ROUX - PDG - Société GER - 1 rue de Bourgogne - 89140 CUY**

Fait à Cuy, le