



Ref. Certif. No.

US-TUVR-9445

IEC SYSTEM FOR MUTUAL RECOGNITION OF TEST
CERTIFICATES FOR ELECTRICAL EQUIPMENT (IECEE)
CB SCHEMESYSTEME CEI D' ACCEPTATION MUTUELLE DE
CERTIFICATS D'ESSAIS DES EQUIPEMENTS
ELECTRIQUES (IECEE) METHODE OC

CB TEST CERTIFICATE

CERTIFICAT D'ESSAI OC

Product
Produit

Portable Tourniquet System

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeurDelfi Medical Innovations, Inc
1099 8th Ave, West, Suite 106
Vancouver, BC V6H 1C3
CANADAName and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricant

same as applicant

Name and address of the factory
Nom et adresse de l'usine

same as applicant

Note: When more than one factory, please report on page 2
*Note: Lorsque il y plus d'une usine, veuillez utiliser la 2^{ème} page*Ratings and principal characteristics
Valeurs nominales et caractéristiques principalesexternal power supply:
AC 100-240V, 50/60Hz; 2.3A
Class ITrademark (if any)
Marque de fabrique (si elle existe)

Delfi

Model / Type Ref.
Ref. De TypePTSII (9-2200-001, 60-1000-101-00),
PTS for BFR (9-2200-001BFR)Additional information (if necessary, may also be
reported on page 2)
Les informations complémentaires (si nécessaire,
peuvent être indiqués sur la 2^{ème} page)Complies with requirements as well as group and national differences
where applicable for CA, CH, JP, KR, and US.A sample of the product was tested and found
to be in conformity with IEC
Un échantillon de ce produit a été essayé et a été
considéré conforme à la CEIIEC 60601-1+Amd1
IEC 60601-1-6+Amd1
IEC 62366+Amd13rd Edition (2005)
3rd Edition (2010)
1st Edition (2007)As shown in the Test Report Ref. No. which forms part
of this Certificate
Comme indiqué dans le Rapport d'essais numéro de
référence qui constitue partie de ce Certificat

31690047.001

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body
Ce Certificat d'essai OC est établi par l'Organisme **National de Certification**

Date: February 12, 2016

Page 1 of 1

Signature:

Martin Glagla