

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

O fabricante:

Inovações e Tecnologias Mundiais, Inc.
14740 W. 101st Terr.
Lenexa, KS 66215 EUA

declara que o novo EPI descrito a seguir

RADPAD 9100 Protetor de Raio-x Sem Brainer para proteção contra radiação secundária na testa / cérebro com atenuação a 90 kVp de 48%, 71%, 90% e 95% e equivalências nominais mínimas de 0,04 mm, 0,08 mm, 0,230 mm e 0,375 mm com base nos requisitos de teste EN 61331-1: 2014 e ASTM F2547-18, conforme descrito no arquivo técnico do fabricante, intitulado "Arquivo técnico de EPI da série 9000"

RADPAD 9200 Thyroid Shield, proteção de raio-x para proteção contra radiação secundária na garganta / tireóide com atenuação a 90 kVp de 95% e 97% e equivalências nominais mínimas de 0,375 mm e 0,5 mm com base nos requisitos de teste EN 61331-1: 2014 e ASTM F2547-18, conforme descrito no arquivo técnico do fabricante, intitulado "Arquivo técnico de EPI da série 9000"

RADPAD 9800 Body Guard™ Manga do braço, blindagem de proteção de raio-x para fornecer proteção contra radiação secundária para o braço com atenuação a 90 kVp de 90% e equivalente de chumbo nominal mínimo de 0,230 mm com base nos requisitos de teste EN 61331-1: 2014 e ASTM F2547-18, conforme descrito no arquivo técnico do fabricante, intitulado "Arquivo técnico de PPE da série 9000"

estão em conformidade com as disposições do Anexo V (Módulo B) do Regulamento (UE) 2016/425, conforme introduzido na lei do Reino Unido e alterado, demonstrado por:

Certificado de Exame de Produto nº 0120/PPE/220360 para 9100 No Brainer

Certificado de Exame de Produto nº 0120/PPE/220362 para 9200 Thyroid Shield

Certificado de Exame de Produto nº 0120/PPE/220361 para 9800 Manga do braço

emitido pela SGS, United Kingdom, Limited.

estão sujeito ao procedimento estabelecido no anexo VIII (módulo D) do Regulamento (UE) 2016/425, sob a supervisão do organismo aprovado:

SGS United Kingdom, Limited
Rossmoor Business Park
Ellesmere Port, South Wirral
Cheshire, CH65 3EN

JUNE 1, 2022

(Date)

LENEXA, KANSAS

(City, State)

John A. Cadwalader
(Signature of manufacturer)

John A. Cadwalader, CEO