

## DEKLARACJA ZGODNOŚCI

### Wytwórca:

Worldwide Innovations & Technologies, Inc.  
14740 W. 101. Terr.  
Lenexa, KS 66215 USA

### oświadcza, że nowy PPE opisany poniżej... ..

RADPAD 9200 tarczowa tarcza, osłona chroniąca przed promieniowaniem rentgenowskim zapewniająca ochronę przed wtórnym promieniowaniem gardła / tarczycy z tłumieniem przy 90 kVp 75%, 90% i 95% oraz nominalne minimalne równoważniki ołowiu 0,125 mm, 0,250 mm i 0,375 mm i 0,5 mm w oparciu o wymagania testowe EN 61331-1: 2002 i ASTM F2547-06, jak opisano w dokumentacji technicznej producenta zatytułowanej „Plik techniczny PPE serii 9000”

jest zgodny z przepisami Dyrektywy ŚOI 89/686 / EWG: 1989-12-21 oraz rozporządzenie (UE) 2016/42.

podlega procedurze określonej w art. 11B dyrektywy PPE EWG 89/686 i załączniku VIII (moduł D) rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem zatwierdzonego organu:

SGS FIMKO OY  
P. O. Box 30 (Särkiniementie 3)  
00211 Helsinki, Finland

July 18, 2019  
(Date)

Catherine W. Cadwalader  
(Signature of manufacturer)

Catherine W. Cadwalader, President