

ДЕКЛАРАЦИЈА О УСАГЛАШЕНОСТИ

Произвођач:

Ворлдвиде Инноватионс & Тецхнологиес, Инц.
14740 В. 101ст Терр.
Ленека, КС 66215 УСА

изјављује да је нова ОЗО описана у даљем тексту ...

РАДПАД 9100 Но Браинер, заштита од зрачења за заштиту од секундарног зрачења за чело / мозак са пригушењем на 90 кВп од 48%, 71%, 90% и 95% и номинална минимална еквиваленција олова од 0,04 мм, 0,08 мм, 0,230 мм и 0,375 мм према ЕН 61331-1: 2014 и АСТМ Ф2547-18 захтјевима тестирања као што је описано у техничкој датотеци произвођача под називом "Техничка датотека ППЕ серије 9000"

РАДПАД 9200 штит штитне жлезде, заштита од зрачења за заштиту од секундарног зрачења за грло / штитњачу са пригушењем на 90 кВп од 95% и 97% и номинална минимална еквиваленција олова од 0.375 мм и 0.5мм на основу ЕН 61331-1: 2014 и АСТМ Ф2547-18 тестних захтева као што је описано у техничкој датотеци произвођача под називом "Техничка датотека ППЕ серије 9000"

РАДПАД 9800 Боди ГуардТМ рукав рукав, заштита од рендгенских зрака за заштиту од секундарног зрачења за руку са пригушењем на 90 кВп од 90% и номинална минимална еквивалентност олова од 0.230 мм према захтевима ЕН 61331-1: 2014 и АСТМ Ф2547-18 као што је описано у техничкој датотеци произвођача под називом "Техничка датотека ППЕ серије 9000"

су у складу са одредбама Анекса В (Модул Б) Уредбе (ЕУ) 2016/425 како је донета у закон УК и измењена, што је доказано:

Сертификат о прегледу производа # 0120/ППЕ/220360 за 9100 Но Браинер
Сертификат о прегледу производа # 0120/ППЕ/220362 за 9200 штит штитне жлезде
Сертификат о прегледу производа # 0120/ППЕ/220361 за 9800 рукав рукава

издао СГС, Уједињено Краљевство, Лимитед.

подлежу поступку утврђеном у Анексу ВИИИ, Модула Д Уредбе (ЕУ) 2016/425 под надзором одобреног тела:

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

DEKLARACIJA O USAGLAŠENOSTI

Proizvođač:

Worldwide Innovations & Technologies, Inc.
14740 V. 101st Terr.
Leneka, KS 66215 USA

izjavljuje da je nova OZO opisana u daljem tekstu ...

RADPAD 9100 No Brainer, zaštita od zračenja za zaštitu od sekundarnog zračenja za čelo / mozak sa prigušenjem na 90 kVp od 48%, 71%, 90% i 95% i nominalna minimalna ekvivalencija olova od 0,04 mm, 0,08 mm, 0,230 mm i 0,375 mm prema EN 61331-1: 2014 i ASTM F2547-18 zahtjevima testiranja kao što je opisano u tehničkoj datoteci proizvođača pod nazivom "Tehnička datoteka PPE serije 9000"

RADPAD 9200 štitne žlezde, zaštita od zračenja za zaštitu od sekundarnog zračenja za grlo / štitnjaču sa prigušenjem na 90 kVp od 95% i 97% i nominalna minimalna ekvivalencija olova od 0.375 mm i 0.5mm na osnovu EN 61331-1: 2014i ASTM F2547-18 testnih zahteva kao što je opisano u tehničkoj datoteci proizvođača pod nazivom "Tehnička datoteka PPE serije 9000"

РАДПАД 9800 Боди Гуард™ рукав рукав, заштита од рендгенских зрака за заштиту од секундарног зрачења за руку са пригушењем на 90 кВп од 90% и номинална минимална еквивалентност олова од 0.230 мм према захтевима ЕН 61331-1: 2014 и АСТМ Ф2547-18 као што је описано у техничкој датотеци произвођача под називом "Техничка датотека ППЕ серије 9000"

su u skladu sa odredbama Aneksa V (Modul B) Uredbe (EU) 2016/425 kako je doneta u zakon UK i izmenjena, što je dokazano:

Sertifikat o pregledu proizvoda # 0120/PPE/220360 za 9100 No Brainer
Sertifikat o pregledu proizvoda # 0120/PPE/220362 za 9200 štitaste žlezde
Sertifikat o pregledu proizvoda # 0120/PPE/220361 za 9800 rukav rukava

izdao SGS, Ujedinjeno Kraljevstvo, Limited.

podležu postupku utvrđenom u Aneksu VIII, Modula D Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom odobrenog tela:


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

JUNE 1, 2022

(Date)

LENEXA, KANSAS

(City, State)


(Signature of manufacturer)

John A. Cadwalader, CEO