

## PRODUCTION QUALITY ASSURANCE Directive 93/42/EEC for Medical Devices, Annex V

We hereby declare that an examination of the under mentioned production quality assurance system - restricted to the aspects of manufacture concerned with securing and maintaining sterile conditions - has been carried out following the requirements of the UK national legislation to which the undersigned is subjected, transposing Annex V of the Directive 93/42/EEC on medical devices. We certify that the production quality system conforms with the relevant provisions of the aforementioned legislation, and the result entitles the organization to use the CE 0473 marking on those products listed below.

### SMITHS MEDICAL CZECH REPUBLIC a.s.

Olomoucká 306, 753 01 Hranice, Czech Republic

Obstetrics and Gynaecology Devices: Embryo Replacement Catheters and accessories Directive 93/42/EEC for Medical Devices Class Is

Pain management devices: Correct Inject Cap Directive 93/42/EEC for Medical Devices Class Is

Interventional Imaging Accessories

Directive 93/42/EEC for Medical Devices Class Is

Certificate Number: 1201-01 CE
Initial Certification Date: 21 February 2014
Certificate Effective Date: 03 March 2015
Certificate Expiry Date: 20 February 2019

Brian Johnson

AMTAC Certification Services Limited, Milton Keynes, UK

This certificate is the property of AMTAC Certification Services Ltd



In the issuance of this certificate, Intertek assumes no liability to any party other than to the Client, and then only in accordance with the agreed upon Certification Agreement. This certificate's validity is subject to the organization maintaining their system in accordance with Intertek's requirements for systems certification. Validity may be confirmed via email at certificate.validation@intertek.com or by scanning the code to the right with a smartphone.

This Certificate is for the exclusive use of AMTAC's client and is provided pursuant to the agreement between AMTAC and its Client. AMTAC's responsibility and liability are limited to the terms and conditions of the agreement. AMTAC assumes no liability to any party, other than to the Client in accordance with the agreement, for any loss, expense or damage occasioned by the use of this Certificate. Only the Client is authorized to permit copying or distribution of this Certificate. Any use of the AMTAC name or one of its marks for the sale or advertisement of the tested material, product or service must first be approved in writing by AMTAC.

The certificate remains the property of Intertek, to whom it must be returned upon request.

The certification is subject to the organization maintaining their system in compliance with the regulations stated in this certificate, allowing regular assessments and following the contracted requirements of the Notified Body.

AMTAC Certification Services Limited is a Notified Body according to Directive 93/42/EEC for medical devices, with identification number 0473.

#### **Intertek**

### ASIGURAREA CALITĂȚII PRODUCȚIEI Directiva 93/42/EEC privind dispozitivele medicale, Anexa V

Declarăm prin prezenta că o examinare a sistemului de asigurarea calității producției menționate mai jos – limitată la aspectele de producție aferente asigurării și menținerii condițiilor sterile – a fost realizată conform cerințelor legislației naționale britanice care ni se aplică, transpunând Anexa V din Directiva 93/42/EEC privind dispozitivele medicale. Confirmăm că sistemul de calitate a producției este conform prevederilor relevante din legislația sus-menționată și că rezultatele îndreptățesc compania să folosească marcajul CE 0473 pe produsele menționate mai jos.

#### SMITHS MEDICAL CZECH REPUBLICa.s.

Olomoucka 306, 753 01 Hranice, Republica Cehă

Dispozitive pentru obstetrică și ginecologie: Catetere și accesorii pentru înlocuirea embrionului

Directiva 93/42/EEC privind dispozitivele medicale, Clasa Is Dispozitive pentru controlul durerii: Cap pentru injecție corectă Directiva 93/42/EEC privind dispozitivele medicale, Clasa Is Accesorii pentru imagistică intervențională Directiva 93/42/EEC privind dispozitivele medicale, Clasa Is

Numărul certificatului: 1201-01 CE

Data primei certificări: 02.2014 Data efectivă a certificatului: 03.03.2015 Data expirării certificatului: 20.02.2019

Prin emiterea acestui certificat, Intertek nu își asumă responsabilitate decât față de client și numai în conformitate cu contractul convenit pentru certificare. Valabilitatea acestui certificat depinde de menținerea de către firmă a sistemului în conformitate cu cerințele Intertek pentru certificarea sistemelor. Valabilitatea poate fi confirmată prin email la certificate.validation@intertek.com sau prin scanarea codului din partea dreaptă cu un telefon mobil. Acest certificat este destinat utilizării exclusive de către clientul AMTAC și este emis conform contractului încheiat între AMTAC și clientul său. Răspunderea și responsabilitatea AMTAC sunt limitate la termenii și condițiile contractuale. AMTAC nu își asumă răspunderi decât către client, conform contractului, pentru pierderi, cheltuieli sau daune ocazionate de utilizarea acestui certificat. Numai clientul este autorizat să permită copierea sau distribuirea acestui certificat. Orice utilizare a numelui AMTAC sau a oricărei dintre mărcile sale pentru vânzare sau publicitatea materialelor, produselor sau serviciilor testate trebuie aprobată în prealabil de către AMTAC.

Certificatul rămâne proprietatea Intertek, căreia trebuie să îi fie returnat la cerere.



FULL QUALITY ASSURANCE SYSTEM
Directive 93/42/EEC for Medical Devices, Annex II excluding (4)

We hereby declare that an examination of the under mentioned full quality assurance system has been carried out following the requirements of the UK national legislation to which the undersigned is subjected, transposing Annex II (with the exemption of section 4) of the Directive 93/42/EEC on medical devices. We certify that the full quality assurance system conforms with the relevant provisions of the aforementioned directive, and the result entitles the organization to use the CE 0473 marking on those products listed below.

## SMITHS MEDICAL CZECH REPUBLIC a.s.

Olomoucká 306, 753 01 Hranice, Czech Republic

Obstetrics and Gynaecology Devices
Ring Pessary Directive 93/42/EEC for Medical Devices Class IIb

Cardio Thoracic
Interventional Imaging Devices Directive 93/42/EEC for Medical Devices Class IIa

Oxygen & Humidity Management Devices
Thermovent T Directive 93/42/EEC for Medical Devices Class IIa

Pain Management Devices

Epidural Kits, catheters and accessory Devices Directive 93/42/EEC for Medical Devices Class IIa & IIb

Patient Pressure Monitoring, Invasive Pressure Monitoring Systems Directive 93/42/EEC for Medical Devices Class IIa & IIb

Portex Tracheostomy PDT Kits
Directive 93/42/EEC for Medical Devices Class IIa

Non-active devices for anaesthesia, emergency and intensive care
Blue Line Ultra Tracheostomy Kits uncuffed Directive 93/42/EEC for Medical Devices Class IIb
Tracheostomy tube inner cannula, Directive 93/42/EEC for medical devices Class IIb

Certificate Number: 1201-03 A CE
Initial Certification Date: 27 May 2014
Certificate Effective Date: 21 January 2015
Certificate Expiry Date: 26 May 2019

Brian Johnson
AMTAC Certification Services Limited, Milton Keynes, UK
This certificate is the property of AMTAC Certification Services Ltd

In the issuance of this certificate, Intertek assumes no liability to any party other than to the Client, and then only in accordance with the agreed upon Certification Agreement. This certificate's validity is subject to the organization maintaining their system in accordance with Intertek's requirements for systems certification. Validity may be confirmed via email at <a href="mailto:certificate.validation@intertek.com">certificate.validation@intertek.com</a> or by scanning the code to the right with a smartphone.

This Certificate is for the exclusive use of AMTAC's client and is provided pursuant to the agreement between AMTAC and its Client. AMTAC's responsibility and liability are limited to the terms and conditions of the agreement. AMTAC assumes no liability to any party, other than to the Client in accordance with the agreement, for any loss, expense or damage occasioned by the use of this Certificate. Only the Client is authorized to permit copying or distribution of this Certificate. Any use of the AMTAC name or one of its marks for the sale or advertisement of the tested material, product or service must first be approved in writing by AMTAC.

The certificate remains the property of Intertek, to whom it must be returned upon request.

The certification is subject to the organization maintaining their system in compliance with the regulations stated in this certificate, allowing regular assessments and following the contracted requirements of the Notified Body.



# Intertek

# SISTEM INTEGRAL DE ASIGURARE A CALITĂȚII Directiva 93/42/CEE privind Dispozitivele Medicale, Anexa II, excluzând (4)

Declarăm prin prezenta faptul că o examinare a sistemului integral de asigurare a calității menționat în acest document a fost efectuată cu respectarea cerințelor legislației naționale din Regatul Unit, care guvernează funcționarea societății în cauză, și cu aplicarea Anexei II (cu excepția secțiunii 4) la Directiva 93/42/CEE privind dispozitivele medicale. Certificăm faptul că sistemul integral de asigurare a calității este în conformitate cu prevederile relevante ale directivei mai sus menționate, iar rezultatul conferă societății în cauză dreptul de a utiliza marcajul CE 0473 pe produsele enumerate mai jos.

# SMITHS MEDICAL CZECH REPUBLIC a.s.

Olomoucká 306, 753 01 Hranice, Republica Cehă

Dispozitive pentru obstetrică și ginecologie Directiva 93/42/CEE privind Dispozitivele Medicale, Clasa IIb – pesare inelare

Utilizări cardiotoracice

Directiva 93/42/CEE privind Dispozitivele Medicale, Clasa IIa – Dispozitive de imagistică intervențională

Dispozitive pentru gestiunea oxigenului și a umidității Directiva 93/42/CEE privind Dispozitivele Medicale, Clasa IIa - Thermovent T

Dispozitive pentru gestiunea durerilor

Directiva 93/42/CEE privind Dispozitivele Medicale, Clasa IIa şi IIb - kituri epidurale, catetere şi dispozitive accesorii

Sisteme de monitorizare a tensiunii pacientului, de monitorizare invazivă a tensiunii Directiva 93/42/CEE privind Dispozitivele Medicale, Clasa IIa și IIb

Kituri Portex PDT (drenaj postdural terapeutic) pentru traheostomie Directiva 93/42/CEE privind Dispozitivele Medicale, Clasa IIa

Dispozitive non-active pentru anestezie, terapie de urgență și intensivă Directiva 93/42/CEE privind Dispozitivele Medicale, Clasa IIb – Kituri Blue Line Ultra fără manșon pentru traheostomie

Directiva 93/42/CEE privind Dispozitivele Medicale, Clasa IIb – canule interioare pentru tubul de traheostomie

Certificat Nr.:

1201-03 A CE

Data certificării inițiale:

27 mai 2014

Data efectivă a certificatului: 21 ianuarie 2015

Data de expirare a certificatului: 26 mai 2019

Semnătură: [indescifrabil] Brian Johnson

AMTAC Certification Services Limited, Milton Keynes, UK Prezentul certificat este proprietatea AMTAC Certification Services Ltd

[Cod de scanat – Intertek]

Prin emiterea acestui certificat, Intertek nu își asumă răspunderea față de altă părți, ci doar față de Client, și în acel caz doar în conformitate cu Acordul de Certificare convenit. Validitatea prezentului certificat depinde de menţinerea de către societate a acestui sistem cu respectarea cerinţelor referitoare la certificarea sistemelor. Validitatea poate fi confirmată prin email la adresa certificate.validation@intertek.com sau prin scanarea codului din partea dreaptă folosind un telefon inteligent.

Prezentul Certificat este destinat utilizării sale exclusive de către clientul AMTAC și se emite în baza acordului încheiat între AMTAC și Clientul acesteia. Responsabilitatea și răspunderea AMTAC sunt limitate la termenii și condițiile acordului. AMTAC nu își asumă răspunderea față de altă părți, ci doar față de Client, în conformitate cu acordul, pentru orice pierdere, cheltuială sau daună ocazionată de utilizarea acestui Certificat. Clientul este unica entitate autorizată să permită copierea sau distribuția acestui Certificat. Orice utilizare a denumirii AMTAC sau a uneia dintre mărcile sale pentru comercializarea sau publicitatea materialelor, produselor sau serviciilor testate trebuie să primească mai întâi aprobarea scrisă a companiei AMTAC.

Acest certificat rămâne proprietatea societății Intertek și se va returna acesteia la cerere.

Certificarea face obiectul menținerii de către societate a sistemului propriu în conformitate cu regulamentele prevăzute în acest certificat, permiţând evaluări regulate și respectând cerințele contractate ale organismului de certificare notificat.

AMTAC Certification Services Limited este un organism de certificare notificat în baza Directive 93/42/CEE privind dispozitivele medicale, având numărul de identificare 0473.

# Intertek

# SISTEM INTEGRAL DE ASIGURARE A CALITĂȚII Directiva 93/42/CEE privind Dispozitivele Medicale, Anexa II, excluzând (4)

Declarăm prin prezenta faptul că o examinare a sistemului integral de asigurare a calității menționat în acest document a fost efectuată cu respectarea cerințelor legislației naționale din Regatul Unit, care guvernează funcționarea societății în cauză, și cu aplicarea Anexei II (cu excepția secțiunii 4) la Directiva 93/42/CEE privind dispozitivele medicale. Certificăm faptul că sistemul integral de asigurare a calității este în conformitate cu prevederile relevante ale directivei mai sus menționate, iar rezultatul conferă societății în cauză dreptul de a utiliza marcajul CE 0473 pe produsele enumerate mai jos.

# SMITHS MEDICAL CZECH REPUBLIC a.s.

Olomoucká 306, 753 01 Hranice, Republica Cehă

Dispozitive pentru obstetrică și ginecologie Directiva 93/42/CEE privind Dispozitivele Medicale, Clasa IIb - pesare inelare

Utilizări cardiotoracice Directiva 93/42/CEE privind Dispozitivele Medicale, Clasa IIa – Dispozitive de imagistică intervențională

> Dispozitive pentru gestiunea oxigenului și a umidității Directiva 93/42/CEE privind Dispozitivele Medicale, Clasa IIa - Thermovent T

Dispozitive pentru gestiunea durerilor Directiva 93/42/CEE privind Dispozitivele Medicale, Clasa IIa şi IIb - kituri epidurale, catetere şi dispozitive accesorii

> Sisteme de monitorizare a tensiunii pacientului, de monitorizare invazivă a tensiunii Directiva 93/42/CEE privind Dispozitivele Medicale, Clasa IIa și IIb

Kituri Portex PDT (drenaj postdural terapeutic) pentru traheostomie Directiva 93/42/CEE privind Dispozitivele Medicale, Clasa IIa

Dispozitive non-active pentru anestezie, terapie de urgență și intensivă Directiva 93/42/CEE privind Dispozitivele Medicale, Clasa IIb – Kituri Blue Line Ultra fără manșon pentru traheostomie

Directiva 93/42/CEE privind Dispozitivele Medicale, Clasa IIb – canule interioare pentru tubul de traheostomie

Certificat Nr.:

1201-03 A CE

Data certificării iniţiale:

27 mai 2014

Data efectivă a certificatului: 21 ianuarie 2015

Data de expirare a certificatului: 26 mai 2019

Semnătură: [indescifrabil] Brian Johnson

AMTAC Certification Services Limited, Milton Keynes, UK Prezentul certificat este proprietatea AMTAC Certification Services Ltd

[Cod de scanat – Intertek]

Prin emiterea acestui certificat, Intertek nu își asumă răspunderea față de altă părți, ci doar față de Client, și în acel caz doar în conformitate cu Acordul de Certificare convenit. Validitatea prezentului certificat depinde de menţinerea de către societate a acestui sistem cu respectarea cerinţelor referitoare la certificarea sistemelor. Validitatea poate fi confirmată prin email la adresa certificate.validation@intertek.com sau prin scanarea codului din partea dreaptă folosind un telefon inteligent.

Prezentul Certificat este destinat utilizării sale exclusive de către clientul AMTAC și se emite în baza acordului încheiat între AMTAC și Clientul acesteia. Responsabilitatea și răspunderea AMTAC sunt limitate la termenii și condițiile acordului. AMTAC nu își asumă răspunderea față de altă părți, ci doar față de Client, în conformitate cu acordul, pentru orice pierdere, cheltuială sau daună ocazionată de utilizarea acestui Certificat. Clientul este unica entitate autorizată să permită copierea sau distribuția acestui Certificat. Orice utilizare a denumirii AMTAC sau a uneia dintre mărcile sale pentru comercializarea sau publicitatea materialelor, produselor sau serviciilor testate trebuie să primească mai întâi aprobarea scrisă a companiei AMTAC.

Acest certificat rămâne proprietatea societății Intertek și se va returna acesteia la cerere.

Certificarea face obiectul menținerii de către societate a sistemului propriu în conformitate cu regulamentele prevăzute în acest certificat, permiţând evaluări regulate și respectând cerințele contractate ale organismului de certificare notificat.

AMTAC Certification Services Limited este un organism de certificare notificat în baza Directive 93/42/CEE privind dispozitivele medicale, având numărul de identificare 0473.

STI-ROMANIA

Subsemnatul SCARLATEANU GEORGE-RADU, traducator autorizat de Ministerul Justitiei cu numarul 26160/2009 certific exactitatea traducerii cu textul inscrisului in limba engleza care mi-a fost prezentat.

MINISTERUL JUSTITIEI
SCÄRLÄTEANU GEORGE RADU
NR. AUT. 26160/2009
TRADUCÄTOR SI INTERPRET
AUTORIZAT
LIMBA ENGLEZÄ



FULL QUALITY ASSURANCE SYSTEM
Directive 93/42/EEC for Medical Devices, Annex II excluding (4)

We hereby declare that an examination of the under mentioned full quality assurance system has been carried out following the requirements of the UK national legislation to which the undersigned is subjected, transposing Annex II (with the exemption of section 4) of the Directive 93/42/EEC on medical devices. We certify that the full quality assurance system conforms with the relevant provisions of the aforementioned directive, and the result entitles the organization to use the CE 0473 marking on those products listed below.

### SMITHS MEDICAL CZECH REPUBLIC a.s.

Olomoucká 306, 753 01 Hranice, Czech Republic

Obstetrics and Gynaecology
Interventional Imaging Devices
Oxygen & Humidity Management Devices
Pain Management Devices
Invasive Patient Pressure Monitoring devices and Accessories
Tracheostomy Devices
Disposable Infusion Devices

As per the attached Product Schedule

Certificate Number: 1201-09 A CE
Initial Certification Date: 27 May 2014
Certificate Effective Date: 21 January 2016
Certificate Expiry Date: 26 May 2019

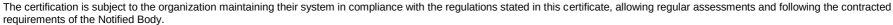
Brian Johnson
AMTAC Certification Services Limited, Milton Keynes, UK

This certificate is the property of AMTAC Certification Services Ltd

In the issuance of this certificate, Intertek assumes no liability to any party other than to the Client, and then only in accordance with the agreed upon Certification Agreement. This certificate's validity is subject to the organization maintaining their system in accordance with Intertek's requirements for systems certification. Validity may be confirmed via email at <a href="mailto:certificate.validation@intertek.com">certificate.validation@intertek.com</a> or by scanning the code to the right with a smartphone.

This Certificate is for the exclusive use of AMTAC's client and is provided pursuant to the agreement between AMTAC and its Client. AMTAC's responsibility and liability are limited to the terms and conditions of the agreement. AMTAC assumes no liability to any party, other than to the Client in accordance with the agreement, for any loss, expense or damage occasioned by the use of this Certificate. Only the Client is authorized to permit copying or distribution of this Certificate. Any use of the AMTAC name or one of its marks for the sale or advertisement of the tested material, product or service must first be approved in writing by AMTAC.

The certificate remains the property of Intertek, to whom it must be returned upon request.



AMTAC Certification Services Limited is a Notified Body according to Directive 93/42/EEC for medical devices, with identification number 0473.



# PRODUCT SCHEDULE FOR CERTIFICATE 1201-09 A CE SMITHS MEDICAL CZECH REPUBLIC a.s.



Obstetrics and Gynaecology: Ring Pessary devices Directive 93/42/EEC for Medical Devices (Class IIb)

Interventional imaging Devices: Cardiothoracic HP lines & interventional imaging Devices and Accessories Directive 93/42/EEC for Medical Devices (Class IIa)

Oxygen & Humidity Management Devices: Thermovent T Directive 93/42/EEC for Medical Devices (Class IIa)

Pain Management Devices: Epidural Kits, Catheters and accessories Directive 93/42/EEC for Medical Devices (Class IIb & IIa)

Invasive Patient Pressure Monitoring devices and Accessories Directive 93/42/EEC for Medical Devices (Class IIb & IIa)

#### Tracheostomy Devices:

Directive 93/42/EEC for Medical Devices (Class IIb & IIa)

Tracheostomy Tubes (Class IIb)

Blu Trachy Soft-Seal Cuff (6.0mm to 10.0mm)

Blu Trachy Soft-Seal Fenestrated (6.0mm to 10.0mm)

B/L Ultra Soft-Seal Cuff (6.0mm to 10.0mm) with smooth inner cannula

Blue Line Ultra Uncuffed (6.0mm to 10.0mm) with 15mm connector

B/L Ultra Soft-Seal Cuff (6.0mm to 10.0mm) with Fenestrated inner cannula Blue Line Ultra Uncuffed (6.0mm to 10.0mm) with Fenestrated inner cannula

Blu Trachy Plain, Fenestrated, with Inner Cannula; Speak Valve (7.0mm)

B/L Ultra Suctionaid (6.0mm to 10.0mm)

B/L Ultra Suctionaid Soft-Seal Cuff (6mm, 7.5mm) with inner cannula

B/L Ultra Suctionaid (7mm to 10.0mm) with inner cannula

UniPerc Adjustable Flange Soft-Seal Cuff (7.0mm to 10.0mm)

UniPerc Adjustable Flange Uncuffed (7.0mm to 9.0mm)

Portex PDT kits (Class IIa),

Percutaneous Dilation Kits without Forceps

Percutaneous Dilation Kits with Forceps

Percutaneous Kit Guidewire 100/544/000CZ

UniPerc PDT kits (Class IIb)

| Product Description  | Product Code(s) |
|--|-----------------|
| UniPerc Percutaneous Dilation Tracheostomy Kit with UniPerc Adjustable Flange Tracheostomy Tube, Soft-Seal Cuff - 7.0mm        | 100/597/070CZ   |
| UniPerc Percutaneous Dilation Tracheostomy Kit with UniPerc Adjustable Flange Tracheostomy Tube, Soft-Seal Cuff - 8.0mm        | 100/597/080CZ   |
| UniPerc Percutaneous Dilation Tracheostomy Kit with<br>UniPerc Adjustable Flange Tracheostomy Tube, Soft-<br>Seal Cuff - 9.0mm | 100/597/090CZ   |

- UniPerc PDT kit Replacement Guidewire (Class IIa) 100/549/000CZ
- Blue Line Ultra kits / Uncuffed (Class IIb),
- Cricothyrotomy Kits (Class IIa)

Initial Certification Date: 27 May 2014

Certificate Effective Date: 21 January 2016



# PRODUCT SCHEDULE FOR CERTIFICATE 1201-09 A CE SMITHS MEDICAL CZECH REPUBLIC a.s.



Inner Cannula - Directive 93/42/EEC for medical devices Class IIb
 Blue Line Ultra Inner cannula (plain) 6.0 mm to 10.0 mm
 Blue Line Ultra Inner cannula (fenestrated) 6.0 mm to 10.0 mm
 UniPerc Replacement Inner cannula (straight) 7.0 mm to 9.0 mm

Disposable Infusion Devices

Directive 93/42/EEC for Medical Devices (Class IIa)

- Backcheck Valves,
- Caps / Connectors / Adaptors,
- Extension Sets w/Filters,
- Filters,
- Gravity Admin Sets,
- Injection Sites,
- Multi-Line Extension Sets,
- Single-Line Extension Sets,
- Stopcocks

The above products have been approved under the following AMTAC Certification projects:

G101864887 G101890178 G101785643 G101785610 G101847889 G101722797 G101802716 G101802729 CN866 CN865 CN869 CN920 CN1119 G102177198



Initial Certification Date: 27 May 2014 Certificate Effective Date: 21 January 2016



Brian Johnson ~ Authorized Signatory

#### **Intertek**

### SISTEMUL DE ASIGURAREA TOTALĂ A CALITĂŢII Directiva 93/42/EEC privind dispozitivele medicale, Anexa II cu excluderea (4)

Declarăm prin prezenta că o examinare a sistemului sub-menționat de asigurarea calității totale a fost realizată conform cerințelor legislației naționale britanice care ni se aplică, transpunând Anexa II (cu excepția secțiunii 4) din Directiva 93/42/EEC privind dispozitivele medicale. Confirmăm că sistemul de asigurarea calității totale este conform prevederilor relevante din directiva sus-menționată și că rezultatele îndreptățesc compania să folosească marcajul CE 0473 pe produsele menționate mai jos.

#### SMITHS MEDICAL CZECH REPUBLICa.s.

Olomoucka 306, 753 01 Hranice, Republica Cehă

Dispozitive de imagistică intervenţională pentru obstetrică şi ginecologie
Dispozitive de gestionare a oxigenului şi umidității
Dispozitive pentru controlul durerii
Dispozitive şi accesorii pentru monitorizarea invazivă a tensiunii pacientului
Dispozitive pentru traheostomie
Dispozitive pentru infuzie, de unică folosință
Conform Listei de produse atașată

Numărul certificatului: 1201-09 A CE Data primei certificări: 27.05.2014 Data efectivă a certificatului: 21.01.2016 Data expirării certificatului: 26.05.2019

Prin emiterea acestui certificat, Intertek nu își asumă responsabilitate decât față de client și numai în conformitate cu contractul convenit pentru certificare. Valabilitatea acestui certificat depinde de menținerea de către firmă a sistemului în conformitate cu cerințele Intertek pentru certificarea sistemelor. Valabilitatea poate fi confirmată prin email la certificate.validation@intertek.com sau prin scanarea codului din partea dreaptă cu un telefon mobil. Acest certificat este destinat utilizării exclusive de către clientul AMTAC și este emis conform contractului încheiat între AMTAC și clientul său. Răspunderea și responsabilitatea AMTAC sunt limitate la termenii și condițiile contractuale. AMTAC nu își asumă răspunderi decât către client, conform contractului, pentru pierderi, cheltuieli sau daune ocazionate de utilizarea acestui certificat. Numai clientul este autorizat să permită copierea sau distribuirea acestui certificat. Orice utilizare a numelui AMTAC sau a oricărei dintre mărcile sale pentru vânzare sau publicitatea materialelor, produselor sau serviciilor testate trebuie aprobată în prealabil de către AMTAC.

Certificatul rămâne proprietatea Intertek, căreia trebuie să îi fie returnat la cerere.

## LISTA DE PRODUSE PENTRU CERTIFICATUL 1201-09 A CE SMITHS MEDICAL CZECH REPUBLICa.s.

Obstetrică și ginecologie: Dispozitive pentru pesare inelare Directiva 93/42/EEC privind dispozitivele medicale (Clasa IIb)

Dispozitive pentru imagistică intervenţională: Dispozitive şi accesorii pentru linii HP cardiotoracice şi imagistică intervenţională Directiva 93/42/EEC privind dispozitivele medicale (Clasa IIa)

Dispozitive de gestionare a oxigenului și umidității: Termovent T Directiva 93/42/EEC privind dispozitivele medicale (Clasa IIa)

Dispozitive pentru controlul durerii: Kituri epidurale, catetere și accesorii Directiva 93/42/EEC privind dispozitivele medicale (Clasa IIb și IIa)

Dispozitive şi accesorii pentru monitorizarea invazivă a tensiunii pacientului Directiva 93/42/EEC privind dispozitivele medicale (Clasa IIb şi IIa)

Dispozitive pentru traheostomie:

Directiva 93/42/EEC privind dispozitivele medicale (Clasa IIb și IIa)

• Tuburi pentru traheostomie (clasa IIb)
Tub traheostoma Soft-Seal albastru (6-10 mm)
Tub traheostoma Soft-Seal albastru cu apertură (6-10 mm)
Tub B/L Ultra Soft-Seal (6-10 mm) cu canulă internă netedă
Tub drept Blue Line Ultra (6-10 mm) cu conector de 15 mm
Tub B/L Ultra Soft-Seal (6-10 mm) cu canulă internă cu apertură
Tub drept Blue Line Ultra (6-10 mm) cu canulă internă cu apertură
Tub drept traheostoma Blu cu canulă internă; valvă pentru vorbire (7 mm)
Dispozitiv pentru aspirație B/L Ultra (6-10 mm)
Tub B/L Ultra Soft-Seal pentru aspirație (6, 7.5 mm) cu canulă internă

Tub B/L Ultra Soft-Seal pentru aspirație (6, 7,5 mm) cu canulă internă Dispozitiv pentru aspirație B/L Ultra (7-10 mm) cu canulă internă Tub Uniperc Soft-Seal reglabil (7-10 mm)
Tub drept cu siste reglabil UniPerc (7-9 mm)

- Kituri Portex PDT (Clasa IIa),
- Kituri Portex PDT (Clasa IIa),
  Kituri de dilatație percutanată fără forceps
  Kituri de dilatație percutanată cu forceps
  Ghid pentru kit traheostomie percutanată 100/544/000CZ
- Kituri UniPerc PDT (Clasa IIb)

| Descrierea produsului  | Codul(urile)  |
|--|---------------|
|  | produsului    |
| Kit traheostomie pentru dilatație percutanată UniPerc cu tub | 100/597/070CZ |
| traheostoma reglabil UniPerc, tub Soft-Seal 7 mm             |               |
| Kit traheostomie pentru dilatație percutanată UniPerc cu tub | 100/597/080CZ |
| traheostoma reglabil UniPerc, tub Soft-Seal 8,0mm            |               |
| Kit traheostomie pentru dilatație percutanată UniPerc cu tub | 100/597/090CZ |
| traheostoma reglabil UniPerc, tub Soft-Seal 9,0mm            |               |

- Kit UniPerc PDT, ghid pentru înlocuire (Clasa IIa) 100/549/000CZ
- Kituri Blue Line Ultra / drepte (Clasa IIb),
- Kituri pentru cricotirotomie (Clasa IIa)

Data primei certificări: 27.05.2014

Data efectivă a certificatului: 21.01.2016

MATECIUC ALIN BOGDAN TRADUCĂTOR AUTORIZAT Nr. 2826

pratein

# LISTA DE PRODUSE PENTRU CERTIFICATUL 1201-09 A CE SMITHS MEDICAL CZECH REPUBLICa.s.

#### Intertek

 Canulă interioară – Directiva 93/42/EEC pentru dispozitive medicale, Clasa IIb Canulă interioară Blue Line Ultra (dreaptă) 6-10 mm
 Canulă interioară Blue Line Ultra (cu apertură) 6-10 mm
 Canulă interioară de înlocuire UniPerc (dreaptă) 7-9 mm

Dispozitive pentru infuzie, de unică folosință Directiva 93/42/EEC privind dispozitivele medicale (Clasa IIa)

- Valve antireflux,
- Capete / Conectori / Adaptoare,
- Seturi de prelungire cu filtre,
- Filtre,
- Seturi de administrare prin gravitație
- Seturi pentru injecții,
- Seturi pentru prelungire multi-line,
- Seturi pentru prelungire uni-line,
- Valve

Produsele de mai sus au fost avizate conform proiectelor de certificare AMTAC:

G101864887 G101890178 G101785643 G101785610 G101847889 G101722797 G101802716 G101802729 CN866 CN865 CN869 CN920 CN1119 G102177198

Data primei certificări: 27.05.14

Data efectivă a certificatului: 21.01.16

## **Certificate of Registration**



This is to certify that the quality management system of

### SMITHS MEDICAL CZECH REPUBLIC a.s.

Olomoucká 306, 753 01 Hranice, Czech Republic

has been assessed and registered by AMTAC Certification Services Limited as conforming to the requirements of:

EN ISO 13485:2012

The quality management system is applicable to:

The design, assembly, manufacture, packaging and supply of:

Obstetrics and Gynaecology Devices and Accessories, Interventional Imaging Devices and Accessories, Oxygen & Humidity Management Devices, Pain Management Devices and Accessories, Invasive Patient Pressure Monitoring Devices and Accessories, Tracheostomy Devices, Disposable Infusion Devices, Suction Catheters Devices, Intubation Systems Devices.

**Certificate Number:** 1201-04 B

**Initial Certification Date:** 10 January 2014 **Certificate Effective Date:** 22 May 2017 **Certificate Expiry Date:** 28 February 2019







Brian Johnson AMTAC Certification Services Limited, Milton Keynes, UK This certificate is the property of AMTAC Certification Services Ltd

In the issuance of this certificate, Intertek assumes no liability to any party other than to the Client, and then only in accordance with the agreed upon Certification Agreement. This certificate's validity is subject to the organization maintaining their system in accordance with Intertek's requirements for systems certification. Validity may be confirmed via email at certificate validation@intertek.com or by scanning the code to the right with a smartphone. AMTAC Certification Services Limited is owned by AMTAC Certification Services Holdings Limited, which is a wholly owned subsidiary of Intertek UK Holdings Limited. AMTAC Certification Services Limited is an accredited body registered under UKAS with the identification number of 061. In the issuance of this certificate, AMTAC assumes no liability to any party other than to the Client and then only in accordance with the agreed Terms and Conditions.



The certificate remains the property of Intertek, to whom it must be returned upon request.

#### Certificat de Înregistrare



Se certifică prin prezenta că sistemul de management al calității al

#### SMITHS MEDICAL CZECH REPUBLIC a.s.

Olomoucká 306, 753 01 Hranice, Republica Cehă

a fost evaluat și înregistrat de AMTAC Certification Services Limited ca fiind conform cerintelor:

#### EN ISO 13485:2012

Sistemul de management al calității este aplicabil pentru: Proiectarea, asamblarea, fabricarea, ambalarea si furnizarea de:

Dispozitive și Accesorii pentru Obstetrică și Ginecologie, Dispozitive și Accesorii Intervenție Imagistică,

Dispozitive de Management al Oxigenului și Umidității,
Dispozitive și Accesorii de Management al Durerii,
Dispozitive și Accesorii Invazive de Monitorizare a Tensiunii Pacientului,
Dispozitive de Unică Folosință pentru Injecții,

Dispozitive Catetere Aspirare,
Sisteme de Dispozitive de Intubare.

Certificat Număr: 1201-04 B

Data Inițială a Certificării: 10 Ianuarie, 2014
Data Efectivă a Certificatului: 22 Mai 2017
Data Expirării Certificatului: 28 Februarie 2019





Brian Johnson
AMTAC Certification Services Limited, Milton Keynes, UK
Acest Certificat este proprietatea AMTAC Certification Services Ltd

In emiterea acestu certificat, Intertek nu-şi asumî nicio rispundere faţi de altă Parte în afată de Client, şi aceasta, numai în conformita cu Acordu de Certificarea agrest. Valditatea acestu certificat despinde de păstrarea de către organizație a sistemului în conformitate acu comipile Interte, bentru sistemeid de certificare. Valditatea posit forcofirmat prime maila certificate, valdicatea posit organizație au sistemului în conformitate acu pris scanarea codului din direapta cu un. ANTAC Certification Services Limited este defundă de AMTAC Certification Services United de Limited, care este acustraiă deținulă riangei de interteită Uf-fordingei Limited. AMTAC Certification Services Limited este un organism

scaniera codului din despita cu un AUTAC Certification Services Holdings Limited, care esto a socursali delipinali farigni del Interieu. Un Morbiga Limited, AUTAC Certification Services Holdings Limited, care esto a socursalial delipinali farigni del Interieu. Un Morbiga Limited, AUTAC Certification Services Limited esto un organism accredati Pregistrati su IUCAS co numériul de sidentificare 051 in enterior accessiva centificar, AUTAC nuel assumi nicio responsabilitate fiet de nicio parte, al del Cellotti, si a sociati numa in conformitate o Termenia y Condiții agreade. Certificati finalizare postables interitei, cleari în televoi enterinali accessiva del Cellotti, si a sociati numa în conformitate o Termenia y Condiții agreade. Certificati finalizare postables interitei, cleare în televoi enterinali accessiva del Cellotti, si a constanti annum conformitate commentia producti accessiva del Cellotti, si accessiva numa în conformitate commential certification service substituti de certification service responsabilitate finalization service substituti accessivation service substituti de nicionalization service se

Subsemnata MUSUROIA MIRELA, traducator autorizat de Ministerul Justitiei, certific exactitatea acestei traducerii cu textul înscrisului original în limba engleza, ce a fost vizat de mine.

Traducător autorizat Nr. 2769/2015





EC DESIGN EXAMINATION CERTIFICATE
Directive 93/42/EEC for Medical Devices, Annex II (4)

We hereby declare that a design examination has been carried out on the devices(s) listed hereafter following the requirements of the UK national legislation to which the undersigned is subjected, transposing Annex II Section 4 of the Directive 93/42/EEC on medical devices. We certify that the design of the device(s) listed hereafter conforms with the relevant provisions of Annex II Section 4 of the aforementioned legislation, and the result entitles the organization to use the CE 0473 marking on those products\*.

## SMITHS MEDICAL DEUTSCHLAND GmbH

Bretonischer Ring 3, D-85630 Grasbrunn, Germany

Central venous catheters:

- standard sets
- standard kits
- custom sets

\*For CE marking the class III devices covered by this certificate, an EC certificate according to Annex II (3) is also required.

Certificate Number: 119-05 B DE

Initial Certification Date: 01 September 2006 Certificate Effective Date: 07 March 2017 Certificate Expiry Date: 06 March 2022

Barry A. Fitch
AMTAC Certification Services Limited, Milton Keynes, UK
This certificate is the property of AMTAC Certification Services Ltd

In the issuance of this certificate, Intertek assumes no liability to any party other than to the Client, and then only in accordance with the agreed upon Certification Agreement. This certificate's validity is subject to the organization maintaining their system in accordance with Intertek's requirements for systems certification. Validity may be confirmed via email at <a href="mailto:certificate.validation@intertek.com">certificate.validation@intertek.com</a> or by scanning the code to the right with a smartphone.

This Certificate is for the exclusive use of AMTAC's client and is provided pursuant to the agreement between AMTAC and its Client. AMTAC's responsibility and liability are limited to the terms and conditions of the agreement. AMTAC assumes no liability to any party, other than to the Client in accordance with the agreement, for any loss, expense or damage occasioned by the use of this Certificate. Only the Client is authorized to permit copying or distribution of this Certificate. Any use of the AMTAC name or one of its marks for the sale or advertisement of the tested material, product or service must first be approved in writing by AMTAC.

The certificate remains the property of Intertek, to whom it must be returned upon request.

The certification is subject to the organization maintaining their system in compliance with the regulations stated in this certificate, allowing regular assessments and following the contracted requirements of the Notified Body.

AMTAC Certification Services Limited is a Notified Body according to Directive 93/42/EEC for medical devices, with identification number 0473.

