

CERTIFICATO N° 505SGQ06

CERTIFICATE N° 505SGQ06

Si certifica che il
this is to certify that

Sistema di Gestione per la Qualità

Quality Management System

messo in atto da
implemented by

APTACA S.p.A.

Via Monte Bianco, 4 – IT 20900 MONZA (MB)

nella Sede Operativa di
Operative Unit

Regione Monforte, 30 – IT 14053 CANELLI (AT)

è conforme alla norma
is in compliance with the standard

UNI EN ISO 9001-2015 (ISO 9001-2015)

per i seguenti Processi
concerning the following kinds of Processes

Gestione della fabbricazione e immissione in commercio di tamponi sterili per il prelievo di campioni biologici in orifizi naturali e in ambito chirurgico. Progettazione e fabbricazione di dispositivi medico diagnostici per laboratori di analisi e dispositivi medici di classe I non sterile. Commercializzazione di dispositivi medici invasivi e non di classe IIa, Is, I e diagnostici in vitro. Commercializzazione di articoli da laboratorio.

Management of the manufacturing and placing on the market of sterile tampons for sampling of biological specimens in natural orifice and in surgical field.

Design and manufacturing of diagnostic medical devices for laboratories of analysis and non-sterile class I medical devices.

Marketing of invasive and non-invasive medical devices of class IIa, Is, I and in vitro diagnostics. Marketing of laboratory items.

Il presente Certificato è soggetto al rispetto delle condizioni stabilite dai Regolamenti per la certificazione in vigore applicabili.

This Certificate shall satisfy the requirements established in the Rules for the certification in force applicable.

In caso di discordanza tra le lingue utilizzate nella traduzione del contenuto del presente certificato, fare riferimento alla lingua italiana

In cases of discrepancy between the languages used in the translation of the content of this certificate, please refer to the Italian language

L'AMMINISTRATORE DELEGATO
MANAGING DIRECTOR



Dr. Ing. Roberto Cusolito

Data di Prima Emissione
First Issue Date

1998-07-23

Data di Prima Emissione ITALCERT
First Issue Date ITALCERT

2011-10-30

Data di Rinnovo
Renewal Date

2023-10-24

Data di Scadenza
Expiration Date

2026-10-29

Settore IAF 14 - 29



SGQ N° 023A

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

CERTIFICATO N° 505DM09

CERTIFICATE N° 505DM09

Si certifica che il
this is to certify that

Sistema di Gestione per la Qualità

Quality Management System

messo in atto da
implemented by

APTACA S.p.A.

Via Monte Bianco, 4 – IT 20900 MONZA (MB)

nella Sede Operativa di
Operative Unit

Regione Monforte, 30 – IT 14053 CANELLI (AT)

è conforme alla norma
is in compliance with the standard

UNI CEI EN ISO 13485-2021 (ISO 13485-2016)

per i seguenti Processi
concerning the following kinds of Processes

Gestione della fabbricazione e immissione in commercio di tamponi sterili per il prelievo di campioni biologici in orifizi naturali e in ambito chirurgico. Progettazione e fabbricazione di dispositivi medico diagnostici per laboratori di analisi e dispositivi medici di classe I non sterile.

Commercializzazione di dispositivi medici invasivi e non di classe IIa, Is, I e diagnostici in vitro.

Management of the manufacturing and placing on the market of sterile tampons for sampling of biological specimens in natural orifice and in surgical field.

Design and manufacturing of diagnostic medical devices for laboratories of analysis and non-sterile class I medical devices.

Marketing of invasive and non-invasive medical devices of class IIa, Is, I and in vitro diagnostics.

Il presente Certificato è soggetto al rispetto delle condizioni stabilite dai Regolamenti per la certificazione in vigore applicabili.

This Certificate shall satisfy the requirements established in the Rules for the certification in force applicable.

In caso di discordanza tra le lingue utilizzate nella traduzione del contenuto del presente certificato, fare riferimento alla lingua italiana

In cases of discrepancy between the languages used in the translation of the content of this certificate, please refer to the Italian language

L'AMMINISTRATORE DELEGATO
MANAGING DIRECTOR



Dr. Ing. Roberto Cusolito

Data di Prima Emissione
First Issue Date
2007-10-30

Data di Prima Emissione ITALCERT
First Issue Date ITALCERT
2011-10-30

Data di Rinnovo
Renewal Date
2023-10-24

Data di Scadenza
Expiration Date
2026-10-29



SGQ N° 023A

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

CERTIFIED COMPANY UNI EN ISO 9001:2008 & UNI CEI EN ISO 13485:2012

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' CE CE DECLARATION OF CONFORMITY

La sottoscritta Nuova Aptaca s.r.l.
The undersigned Nuova Aptaca s.r.l.

**DICHIARA
DECLARES**

Che il dispositivo medico diagnostico in vitro di seguito descritto:
That in vitro diagnostic medical devices described as follows:

CONTENITORI PER CAMPIONI BIOLOGICI SPECIMEN CONTAINERS

PRODOTTI NON STERILI – NOT STERILE PRODUCTS

(i cui codici di dettaglio sono riportati nell'allegato 1)
(which detailed codes are reported in Annex 1)

- > Sono conformi ai requisiti essenziali di cui all'allegato I della direttiva 98/79/CE del 27 ottobre 1998 recepita con il D.Lgs 332 del 08/09/2000.
Are manufactured in compliance with essential requirements of Annex 1 of the 98/79/CE Directive dated 27th October 1998 put into force by D.Lgs. 332 dated 08/09/2000.
- > I Dispositivi di cui all'Allegato 1 non rientrano nell'elenco A o B di cui all'Allegato II della Direttiva 98/79/CE.
The devices as per Annex 1 do not do not fall under list A or B of annex II of the Directive 98/79/EC.
- > La presente dichiarazione è stata redatta in conformità all'Allegato III (escluso punto 6) della Direttiva 98/79/CE.
The present Declaration was drafted in accordance with annex III to Directive 98/79/EC.

Rilasciato / Released
Canelli, 26.07.2015


Dulio BEONO
Responsabile Assicurazione Qualità

ALLEGATO 1 alla Dichiarazione di Conformità 98/79/CE
Annex 1 to Declaration of Conformity 98/79/CE

COD.	DESCRIZIONE	DESCRIPTION
1011	Contenitori per feci 18ml, PS, con tappo a pressione con paletta	<i>Faeces containers 18ml, PS, with pressure cap and spoon</i>
1011/E	Contenitori per feci 18ml, PS, con tappo a pressione con paletta, con etichetta	<i>Faeces containers 18ml, PS, with pressure cap and spoon, with label</i>
1011/E/50	Contenitori per feci 18ml, PS, con tappo a pressione con paletta, con etichetta, in confezioni da 50 pezzi	<i>Faeces containers 18ml, PS, with pressure cap and spoon, with label, in bags of 50 pieces</i>
1011/E/AST	Contenitori per feci 18ml, PS, con tappo a pressione con paletta, con etichetta	<i>Faeces containers 18ml, PS, with pressure cap and spoon, with label</i>
1012	Contenitori per campioni biologici 18ml, PS, con tappo a pressione	<i>Specimen containers 18ml, PS, with pressure cap</i>
1013	Contenitori da 18ml, PS, senza tappo	<i>Containers 18ml, PS, without cap</i>
1030	Contenitori per urine 130ml, PS, graduati, tappo a pressione	<i>Graduated urine containers 130ml, PS, pressure cap</i>
1030/E	Contenitori per urine 130ml, PS, graduati, tappo a pressione, con etichetta	<i>Graduated urine containers 130ml, PS, pressure cap, with label</i>
1030/E/CS	Contenitori per urine 130ml, PS, graduati, tappo a pressione, con etichetta, confezione singola	<i>Graduated urine containers 130ml, PS, pressure cap, with label, individually wrapped</i>
1030/MO	Contenitori per urine 130ml, PP, graduati, tappo a pressione	<i>Graduated urine containers 130ml, PP, pressure cap</i>
1030/MO/E	Contenitori urina 130ml, in PP tappo a pressione, graduati, etichetta	<i>Graduated urine containers 130ml, PP, pressure cap, label</i>
1030/MO/T	Contenitori urina 130ml, in PP tappo a pressione inserito, graduati	<i>Graduated urine containers 130ml, PP, pressure cap</i>
1030/R	Contenitori per urine 130ml, PS, graduati, tappo a pressione rosso	<i>Graduated urine containers 130ml, PS, red pressure cap</i>
1030/S	Contenitori per urine 130ml, PS, graduati, senza tappo	<i>Graduated urine containers 130ml, PS, without cap</i>
1030/T	Contenitori per urine 130ml, PS, graduati, tappo a pressione inserito	<i>Graduated urine containers 130ml, PS, with inserted pressure cap</i>
1040	Contenitori per urina 120ml, PP, con coperchio autoadesivo	<i>Graduated urine containers 120ml, PP, with self-adhesive cap</i>
1040/P	Contenitori per urina 120ml, PS, con coperchio autoadesivo	<i>Graduated urine containers 120ml, PS, with self-adhesive cap</i>
1040/P/S	Contenitori per urina 120ml, PS, senza coperchio autoadesivo	<i>Graduated urine containers 120ml, PS, without self-adhesive cap</i>
1040/S	Contenitori per urina 120ml, PP, senza coperchio autoadesivo	<i>Graduated urine containers 120ml, PP, without self-adhesive cap</i>
1041	Contenitori per campioni biologici 30ml, PS, con tappo a pressione	<i>Specimen containers 30ml, PS, with pressure cap</i>
1041/E	Contenitori per campioni biologici 30ml, PS, con tappo a pressione, con etichetta	<i>Specimen containers 30ml, PS, with pressure cap, with label</i>
1041/S	Contenitori per campioni biologici 30ml, PS, senza tappo	<i>Specimen containers 30ml, PS, without cap</i>
1041/T	Contenitori per campioni biologici 30ml, PS, con tappo a pressione inserito	<i>Specimen containers 30ml, PS, with inserted pressure cap</i>
1050	Contenitori per urine 150ml, PS, graduati, tappo a pressione	<i>Graduated urine containers 150ml, PS, pressure cap</i>
1050/E	Contenitori per urine 150ml, PS, graduati, tappo a pressione, con etichetta	<i>Graduated urine containers 150ml, PS, pressure cap, with label</i>
1050/S	Contenitori per urine 150ml, PS, graduati, senza tappo	<i>Graduated urine containers 150ml, PS, without cap</i>
1050/T	Contenitori per urine 150ml, PS, graduati, tappo a pressione inserito	<i>Graduated urine containers 150ml, PS, with inserted pressure cap</i>
1051	Contenitori per espettorato 60ml, PS, con tappo a pressione	<i>Sputum containers 60ml, PS, with pressure cap</i>
1051/E	Contenitori per espettorato 60ml, PS, con tappo a pressione, con etichetta	<i>Sputum containers 60ml, PS, with pressure cap, with label</i>
1051/S	Contenitori per espettorato 60ml, PS, senza tappo a pressione	<i>Sputum containers 60ml, PS, without pressure cap</i>
1051/S/CS	Contenitori per espettorato 60ml, PS, senza tappo a pressione, in confezione singola	<i>Sputum containers 60ml, PS, without pressure cap, individually wrapped</i>
1051/T	Contenitori per espettorato 60ml, PS, con tappo a pressione inserito	<i>Sputum containers 60ml, PS, with inserted pressure cap</i>
1061	Contenitori per campioni biologici 35ml, PS, con tappo a pressione	<i>Specimen containers 35ml, PS, with pressure cap</i>
10621	Contenitori rotondi "SECURBOX" da 2.000ml, in PP, con coperchio a pressione in PP e sigillo di sicurezza a strappo. Con supporto di materiale assorbente a 10 fori. Con manico	<i>Disposable container "SECURBOX" 2,000 ml in PP, with lid in PP with security tear seal. It contains inside absorbent material with 10 holes. With handle</i>
10622	Contenitori rettangolari "SECURBOX" da 5.000ml, in PP, con coperchio a pressione in PP e sigillo di sicurezza a strappo. Con supporto di materiale assorbente a 99 fori. Con manico	<i>Disposable container "SECURBOX" 5,000 ml in PP, with lid in PP with security tear seal. It contains inside absorbent material with 99 holes. With handle</i>
10631	Contenitori da 5ml, PE, tappo a vite	<i>Containers 5ml, PE, screw cap</i>
10632	Contenitori da 30ml, PE, tappo a vite	<i>Containers 30ml, PE, screw cap</i>
10633	Contenitori da 90ml, PE, tappo a vite	<i>Containers 90ml, PE, screw cap</i>

Cod.	DESCRIZIONE	DESCRIPTION
1070	Contenitori modello "Bijou" da 7ml, in PS, Ø20x50mm, con tappo a vite	Containers "Bijou" type in PS, 7ml, Ø20x50 mm, with screw cap
1070/E	Contenitori modello "Bijou" da 7ml, in PS, Ø20x50mm, con tappo a vite, con etichetta	Containers "Bijou" type in PS, 7ml, Ø20x50 mm, with screw cap, with label
1081	Contenitori per urine 150ml, PS, graduati, tappo a vite	Graduated urine containers 150ml, PS, screw cap
1081/CS	Contenitori per urine 150ml, PS, graduati, tappo a vite, in confezione singola	Graduated urine containers 150ml, PS, screw cap, individually wrapped
1081/E	Contenitori per urine 150ml, PS, graduati, tappo a vite, con etichetta	Graduated urine containers 150ml, PS, screw cap, with label
1081/T	Contenitori urina 150ml, in PS con tappo a vite inserito,	Graduated urine containers 150ml, PS, screw cap
1211	Contenitori per feci 60ml, PS, con tappo a pressione con paletta	Faeces containers 60ml, PS, with pressure cap and spoon
1211/CS	Contenitori per feci 60ml, PS, con tappo a pressione con paletta	Faeces containers 60ml, PS, with pressure cap and spoon
1212	Contenitori per campioni biologici 60ml, PS, con tappo a pressione	Specimen containers 60ml, PS, with pressure cap
1212/CS	Contenitori per campioni biologici 60ml, PS, con tappo a pressione, confezione singola	Specimen containers 60ml, PS, with pressure cap, individually wrapped
1213	Contenitori da 60ml, PS, senza tappo	Containers 60ml, PS, without cap
1230	Contenitori per urine 200ml, PS, graduati, tappo a vite	Graduated urine containers 200ml, PS, screw cap
1230/10	Contenitori per urine 200ml, PS, graduati, tappo a vite	Graduated urine containers 200ml, PS, screw cap
1230/100	Contenitori per urine 200ml, PS, graduati, tappo a vite	Graduated urine containers 200ml, PS, screw cap
1230/CS	Contenitori per urine 200ml, PS, graduati, tappo a vite, confezione singola	Graduated urine containers 200ml, PS, screw cap, ind. wrapped
1230/E	Contenitori per urine 200ml, PS, graduati, tappo a vite, con etichetta	Graduated urine containers 200ml, PS, screw cap, with label
1230/S/E	Contenitori urina 200ml, in PS senza tappo, graduati,	Graduated urine containers 200ml, PS, with label
1230/T	Contenitori urina 200ml, in PS tappo a vite inserito,	Graduated urine containers 200ml, PS, with inserted screw cap
1230/TE	Contenitori per urine 200ml, PS, graduati, tappo a vite inserito, con etichetta	Graduated urine containers 200ml, PS, with inserted screw cap, with label
12731	Tanica per la raccolta delle urine nelle 24 ore, 2.500ml, PE, tappo a vite, graduata	Tanks for 24 hours urine collection, 2.500ml, PE, screw cap, graduated
12731/E	Tanica per la raccolta delle urine nelle 24 ore, 2.500ml, PE, tappo a vite, graduata, etichetta	Tanks for 24 hours urine collection, 2.500ml, PE, screw cap, graduated, with label
12731/SAC	Taniche in PE da 2.500ml per la raccolta urine 24ore,	Tanks for 24 hours urine collection, 2.500ml, PE, screw cap, graduated, individually wrapped
12731K	Tanica per la raccolta delle urine nelle 24 ore, 2.500ml, PE, tappo a vite, graduata	Tanks for 24 hours urine collection, 2.500ml, PE, screw cap, graduated
14120	Contenitori per istologia da 20ml, in PP, tappo a vite verde	20 ml Surgical specimen containers in PP, with yellow screw cap
14120/B	Contenitori per istologia da 20ml, in PP, tappo a vite giallo, etichetta biohazard	20 ml Surgical specimen containers in PP, with yellow screw cap, biohazard label
14121	Contenitori per istologia da 40ml, in PP, tappo a vite giallo	40 ml Surgical specimen containers in PP, with yellow screw cap
14121/B	Contenitori per istologia da 40ml, in PP, tappo a vite giallo, etichetta biohazard	40 ml Surgical specimen containers in PP, with yellow screw cap, biohazard label
14122	Contenitori per istologia da 60ml, in PP, tappo a vite giallo	60 ml Surgical specimen containers in PP, with yellow screw cap
14122/B	Contenitori per istologia da 60ml, in PP, tappo a vite giallo, etichetta biohazard	60 ml Surgical specimen containers in PP, with yellow screw cap, biohazard label
14123	Contenitori per istologia da 90ml, in PP, tappo a vite giallo	90 ml Surgical specimen containers in PP, with yellow screw cap
14123/B	Contenitori per istologia da 90ml, in PP, tappo a vite giallo, etichetta biohazard	90 ml Surgical specimen containers in PP, with yellow screw cap, biohazard label
14124	Contenitori per istologia da 120ml, in PP, tappo a vite giallo	120 ml Surgical specimen containers in PP, with yellow screw cap
14124/B	Contenitori per istologia da 120ml, in PP, tappo a vite giallo, etichetta biohazard	120 ml Surgical specimen containers in PP, with yellow screw cap, biohazard label
14131	Contenitori per biopsie in PS, con tappo a pressione in PE, da 30ml	Biopsy specimen containers in PS with pressure cap in PE, 30 ml
14132	Contenitori per biopsie in PS, con tappo a pressione in PE, da 50ml	Biopsy specimen containers in PS with pressure cap in PE, 50 ml
14134	Contenitori per biopsie in PS, con tappo a pressione in PE, da 100ml	Biopsy specimen containers in PS with pressure cap in PE, 100 ml
14136	Contenitori per biopsie in PS, con tappo a pressione in PE, da 150ml	Biopsy specimen containers in PS with pressure cap in PE, 150 ml
14138	Contenitori per biopsie in PS, con tappo a pressione in PE, da 200ml	Biopsy specimen containers in PS with pressure cap in PE, 200 ml
14140	Contenitori per biopsie in PS, con tappo a pressione in PE, da 250ml	Biopsy specimen containers in PS with pressure cap in PE, 250 ml
14142	Contenitori per pezzi chirurgici 500ml, PE, bocca larga, tappo a pressione	Surgical specimens containers 500ml, PE, wide opening, with pressure cap

Contenitori per campioni biologici – Prodotti non Sterili

Specimen Containers – Not Sterile products

COD.	DESCRIZIONE	DESCRIPTION
14142/B	Contenitori per pezzi chirurgici 500ml, PE, bocca larga, tappo a pressione, etichetta Biohazard	<i>Surgical specimens containers 500ml, PE, wide opening, with pressure cap, Biohazard label</i>
14143	Contenitori per pezzi chirurgici 1.000ml, PE, bocca larga, tappo a pressione	<i>Surgical specimens containers 1.000ml, PE, wide opening, with pressure cap</i>
14143/B	Contenitori per pezzi chirurgici 1.000ml, PE, bocca larga, tappo a pressione, etichetta Biohazard	<i>Surgical specimens containers 1.000ml, PE, wide opening, with pressure cap, Biohazard label</i>
14144	Contenitori per pezzi chirurgici 1.500ml, PE, bocca larga, tappo a pressione	<i>Surgical specimens containers 1.500ml, PE, wide opening, with pressure cap</i>
14144/B	Contenitori per pezzi chirurgici 1.500ml, PE, bocca larga, tappo a pressione, etichetta Biohazard	<i>Surgical specimens containers 1.500ml, PE, wide opening, with pressure cap, Biohazard label</i>
14150	Contenitori trasparenti per pezzi chirurgici 150ml, PP, tappo a pressione	<i>Surgical specimens transparent containers 150ml, PP, with pressure cap</i>
14150/B	Contenitori trasparenti per pezzi chirurgici 150ml, PP, tappo a pressione, etichetta Biohazard	<i>Surgical specimens transparent containers 150ml, PP, with pressure cap, Biohazard label</i>
14151	Contenitori per istologia da 250ml, in PP, tappo a vite giallo	<i>250 ml Surgical specimen containers in PP, with yellow screw cap</i>
14151/B	Contenitori per istologia da 250ml, in PP, tappo a vite giallo, etichetta biohazard	<i>250 ml Surgical specimen containers in PP, with yellow screw cap, biohazard label</i>
14152	Contenitori per istologia da 500ml, in PP, tappo a vite giallo	<i>500 ml Surgical specimen containers in PP, with yellow screw cap</i>
14152/B	Contenitori per istologia da 500ml, in PP, tappo a vite giallo, etichetta biohazard	<i>500 ml Surgical specimen containers in PP, with yellow screw cap, biohazard label</i>
14153	Contenitori per istologia da 1000 ml, in PP, tappo a vite giallo	<i>1000 ml Surgical specimen containers in PP, with yellow screw cap</i>
14153/B	Contenitori per istologia da 1000 ml, in PP, tappo a vite giallo, etichetta biohazard	<i>1000 ml Surgical specimen containers in PP, with yellow screw cap, biohazard label</i>
14155	Contenitori trasparenti per pezzi chirurgici 250ml, PP, tappo a pressione	<i>Surgical specimens transparent containers 250ml, PP, with pressure cap</i>
14155/B	Contenitori trasparenti per pezzi chirurgici 250ml, PP, tappo a pressione, etichetta Biohazard	<i>Surgical specimens transparent containers 250ml, PP, with pressure cap, Biohazard label</i>
14160	Contenitori trasparenti per pezzi chirurgici 500ml, PP, tappo a pressione	<i>Surgical specimens transparent containers 500ml, PP, with pressure cap</i>
14160/S	Contenitori trasparenti per pezzi chirurgici 500ml, PP, tappo a pressione, serigrafati	<i>Surgical specimens transparent containers 500ml, PP, with pressure cap, serigraphed</i>
14170	Contenitori trasparenti per pezzi chirurgici 1.000ml, PP, tappo a pressione	<i>Surgical specimens transparent containers 1.000ml, PP, with pressure cap</i>
14170/S	Contenitori trasparenti per pezzi chirurgici 1.000ml, PP, tappo a pressione, serigrafati	<i>Surgical specimens transparent containers 1.000ml, PP, with pressure cap, serigraphed</i>
14175	Contenitori trasparenti per pezzi chirurgici 2.000ml, PP, tappo a pressione	<i>Surgical specimens transparent containers 2.000ml, PP, with pressure cap</i>
14175/B	Contenitori trasparenti per pezzi chirurgici 2.000ml, PP, tappo a pressione, etichetta Biohazard	<i>Surgical specimens transparent containers 2.000ml, PP, with pressure cap, Biohazard label</i>
14175/T	Contenitori trasparenti per pezzi chirurgici 2.000ml, PP, tappo a pressione inserito	<i>Surgical specimens transparent containers 2.000ml, PP, with inserted pressure cap</i>
14180	Contenitori trasparenti per pezzi chirurgici 3.000ml, PP, tappo a pressione	<i>Surgical specimens transparent containers 3.000ml, PP, with pressure cap</i>
14180/B	Contenitori trasparenti per pezzi chirurgici 3.000ml, PP, tappo a pressione, etichetta Biohazard	<i>Surgical specimens transparent containers 3.000ml, PP, with pressure cap, Biohazard label</i>
14180/S	Contenitori trasparenti per pezzi chirurgici 3.000ml, PP, tappo a pressione, serigrafati	<i>Surgical specimens transparent containers 3.000ml, PP, with pressure cap, serigraphed</i>
14185	Contenitori trasparenti per pezzi chirurgici 5.000ml, PP, tappo a pressione	<i>Surgical specimens transparent containers 5.000ml, PP, with pressure cap</i>
14185/B	Contenitori trasparenti per pezzi chirurgici 5.000ml, PP, tappo a pressione, etichetta Biohazard	<i>Surgical specimens transparent containers 5.000ml, PP, with pressure cap, Biohazard label</i>
14190	Contenitori per grossi pezzi chirurgici 5.600ml, PP, tappo a pressione	<i>Big surgical specimens containers 5.600ml, PP, with pressure cap</i>
14190/B	Contenitori per grossi pezzi chirurgici 5.600ml, PP, tappo a pressione, etichetta biohazard	<i>Big surgical specimens containers 5.600ml, PP, with pressure cap, biohazard label</i>
14192	Contenitori per grossi pezzi chirurgici 2,500ml, PP, tappo a pressione	<i>Big surgical specimens containers 2,500ml, PP, with pressure cap</i>
14192/B	Contenitori per grossi pezzi chirurgici 2,500ml, PP, tappo a pressione, etichetta biohazard	<i>Big surgical specimens containers 2,500ml, PP, with pressure cap, biohazard label</i>
14195	Contenitori per grossi pezzi chirurgici 11.000ml, PP, tappo a pressione	<i>Big surgical specimens containers 11.000ml, PP, with pressure cap</i>
14195/B	Contenitori per grossi pezzi chirurgici 11.000ml, PP, tappo a pressione, etichetta biohazard	<i>Big surgical specimens containers 11.000ml, PP, with pressure cap, biohazard label</i>
1560	Contenitori per saliva 30 ml, in PP, tappo a vite,	<i>Autoclavable sputum collection container 30 ml, in PP, screw cap</i>
1630	Contenitori da 250 ml per campioni biologici in PS. Con tappo a vite in alluminio con guarnizione, Ø39 x 60 mm	<i>250 ml specimen containers in PS. With aluminium screw cap with gasket, Ø39 x 60 mm</i>
1630/E	Contenitori da 250 ml per campioni biologici in PS. Con tappo a vite in alluminio con guarnizione, Ø39 x 60 mm, con etichetta	<i>250 ml specimen containers in PS. With aluminium screw cap with gasket, Ø39 x 60 mm, with label</i>
19550	Contenitore per la raccolta delle urine per test antidoping	<i>Urine containers for testing drugs abuse</i>

Cod.	DESCRIZIONE	DESCRIPTION
2030	Contenitori per campioni biologici 30ml, PP, tappo a vite	<i>Specimen containers 30ml, PP, with screw cap</i>
2030/E	Contenitori per campioni biologici 30ml, PP, tappo a vite, etichetta	<i>Specimen containers 30ml, PP, with screw cap, label</i>
2030/P	Contenitori per campioni biologici 30ml, PP, tappo a vite rosso non inserito	<i>Specimen containers 30ml, PP, with red screw cap not inserted</i>
2030/S	Contenitori per campioni biologici 30ml, PP, con tappo a vite a parte	<i>Specimen containers 30ml, PP, with screw cap in separate bag</i>
2030/S/R	Contenitori per campioni biologici 30ml, PP, con tappo a vite a parte rosso	<i>Specimen containers 30ml, PP, with red screw cap in separate bag</i>
2040	Contenitori per campioni biologici 60ml, PS, tappo a vite	<i>Specimen containers 60ml, PS, with screw cap</i>
2040/B	Contenitori per campioni biologici 60ml, PS, tappo a vite bianco	<i>Specimen containers 60ml, PS, with white screw cap</i>
2040/E	Contenitori per campioni biologici 60ml, PS, tappo a vite, con etichetta	<i>Specimen containers 60ml, PS, with screw cap, with label</i>
2040/E/R	Contenitori campioni biologici 60ml, PS, tappo inserito rosso	<i>Specimen containers 60ml, PS, with screw cap, with label</i>
2040/P	Contenitori campioni biologici 60ml, in PS, Ø35 x 70 mm,	<i>Specimen containers 60ml, PS, with screw cap</i>
2040/P/E	Contenitori campioni biologici 60ml, PS, Ø35x70mm, etichetta,	<i>Specimen containers 60ml, PS, with screw cap, with label</i>
2040/R	Contenitori per campioni biologici 60ml, PS, tappo a vite rosso	<i>Specimen containers 60ml, PS, with red screw cap</i>
2042	Contenitori per campioni biologici 60ml, PS, tappo a vite e paletta	<i>Specimen containers 60ml, PS, with screw cap and spoon</i>
2042/E	Contenitori per campioni biologici 60ml, PS, tappo a vite e paletta, con etichetta	<i>Specimen containers 60ml, PS, with screw cap and spoon, with label</i>
2050	Contenitori per campioni biologici 60ml, PP, tappo a vite	<i>Specimen containers 60ml, PP, with screw cap</i>
2050/100	Contenitori per campioni biologici 60ml, PP, tappo a vite	<i>Specimen containers 60ml, PP, with screw cap</i>
2050/B	Contenitori di colore blu per campioni biologici 60ml, PP, tappo a vite	<i>Specimen containers blue colour 60ml, PP, with screw cap</i>
2050/C	Tappi a vite colore giallo per contenitori cod. 2050	<i>Yellow screw cap for containers cod 2050</i>
2050/CS	Contenitori per campioni biologici 60ml, PP, tappo a vite, confezione singola	<i>Specimen containers 60ml, PP, with screw cap, ind. wrapped</i>
2050/DDK	Contenitori per campioni biologici 60ml, PP, tappo a vite inserito rosso	<i>Specimen containers 60ml, PP, with red inserted screw cap</i>
2050/E	Contenitori per campioni biologici 60ml, PP, tappo a vite inserito, con etichetta	<i>Specimen containers 60ml, PP, with inserted screw cap, with label</i>
2050/E/S	Contenitori per campioni biologici 60ml, PP, tappo a vite non inserito, con etichetta	<i>Specimen containers 60ml, PP, with screw cap not inserted, with label</i>
2050/P	Contenitori per campioni biologici 60ml, PP, tappo a vite non inserito	<i>Specimen containers 60ml, PP, with screw cap not inserted</i>
2050/P/E	Contenitori campioni biologici 60ml, PP, Ø35x70mm, graduati,	<i>Specimen containers 60ml, PP, with screw cap not inserted</i>
2050/PR	Contenitori per campioni biologici 60ml, PP, tappo a vite non inserito colore rosso	<i>Specimen containers 60ml, PP, with screw cap not inserted red colour</i>
2050/R	Contenitori per campioni biologici 60ml, PP, tappo a vite inserito colore rosso	<i>Specimen containers 60ml, PP, with screw cap inserted red colour</i>
2050/S	Contenitori per campioni biologici 60ml, PP, senza tappo	<i>Specimen containers 60ml, PP, without cap</i>
2050/T	Contenitori per campioni biologici 60ml, PP, tappo a vite inserito	<i>Specimen containers 60ml, PP, with inserted screw cap</i>
2050/TAPPO/B	Tappi a vite colore blu per contenitori cod. 2050	<i>Blue screw cap for containers cod 2050</i>
2050P	Contenitori per campioni biologici 60ml, PP, tappo a vite non inserito	<i>Specimen containers 60ml, PP, with screw cap not inserted</i>
2052	Contenitori per feci 60ml, PP, con tappo a vite con paletta	<i>Faeces containers 60ml, PP, with screw cap and spoon</i>
2052/10	Contenitori per feci 60ml, PP, con tappo a vite con paletta	<i>Faeces containers 60ml, PP, with screw cap and spoon</i>
2052/100	Contenitori per feci 60ml, PP, con tappo a vite con paletta	<i>Faeces containers 60ml, PP, with screw cap and spoon</i>
2052/CS	Contenitori per feci 60ml, PP, con tappo a vite con paletta, confezione singola	<i>Faeces containers 60ml, PP, with screw cap and spoon, individually wrapped</i>
2052/E	Contenitori per feci 60ml, PP, con tappo a vite con paletta, con etichetta	<i>Faeces containers 60ml, PP, with screw cap and spoon, with label</i>
2052/E/CS	Contenitori per feci 60ml, PP, con tappo a vite con paletta, con etichetta, confezione singola	<i>Faeces containers 60ml, PP, with screw cap and spoon, with label, individually wrapped</i>
2052/R	Contenitori per feci 60ml, PP, con tappo a vite rosso con paletta	<i>Faeces containers 60ml, PP, with red screw cap and spoon</i>
2052/T5	Contenitori per feci 60ml, PP, con tappo a vite con paletta	<i>Faeces containers 60ml, PP, with screw cap and spoon</i>
2062	Contenitori per feci da 60 ml, in PP, tappo a vite	<i>Faeces containers in PP 60ml, screw cap</i>
2062/10	Contenitori per feci da 60 ml, in PP, tappo a vite	<i>Faeces containers in PP 60ml, screw cap</i>
2062/E	Contenitori per feci da 60ml, in PP, tappo vite con paletta, etichetta	<i>Faeces containers in PP 60ml, screw cap, with label</i>
2062/P	Contenitori per feci da 60 ml, in PP, tappo a vite a parte	<i>Faeces containers in PP 60ml, not assembled screw cap</i>

Contenitori per campioni biologici – Prodotti non Sterili
Specimen Containers – Not Sterile products

Cod.	DESCRIZIONE	DESCRIPTION
2072	Contenitori per feci da 60 ml, in PS, tappo a vite	<i>Faeces containers in PS 60ml, screw cap</i>
2072/E	Contenitori per feci da 60ml, in PS, tappo vite con paletta, etichetta	<i>Faeces containers in PS 60ml, screw cap, with label</i>
2072/P	Contenitori per feci da 60 ml, in PS, tappo a vite a parte	<i>Faeces containers in PS 60ml, not assembled screw cap</i>
2120	Contenitori per urine 150ml, PP, graduati, tappo a vite	<i>Graduated urine containers 150ml, PP, screw cap</i>
2120/100	Contenitori per urine 150ml, PP, graduati, tappo a vite	<i>Graduated urine containers 150ml, PP, screw cap</i>
2120/50	Contenitori per urine 150ml, PP, graduati, tappo a vite	<i>Graduated urine containers 150ml, PP, screw cap</i>
2120/B	Contenitori per urine 150ml, PP, graduati, tappo a vite bianco	<i>Graduated urine containers 150ml, PP, white screw cap</i>
2120/CS	Contenitori per urine 150ml, PP, graduati, tappo a vite, confezione singola, aseptici	<i>Graduated urine containers 150ml, PP, screw cap, ind. Wrapped, aseptic</i>
2120/CS/M	Contenitori per urine 150ml, PP, graduati, tappo a vite, confezione singola, aseptici	<i>Graduated urine containers 150ml, PP, screw cap, ind. Wrapped, aseptic</i>
2120/CS/MI	Contenitori per urine 150ml, PP, graduati, tappo a vite, confezione singola, aseptici	<i>Graduated urine containers 150ml, PP, screw cap, ind. Wrapped, aseptic</i>
2120/E	Contenitori per urine 150ml, PP, graduati, tappo a vite, con etichetta	<i>Graduated urine containers 150ml, PP, screw cap, with label</i>
2120/E/CS	Contenitori per urine 150ml, PP, graduati, tappo a vite, confezione singola, aseptici, con etichetta	<i>Graduated urine containers 150ml, PP, screw cap, ind. Wrapped, aseptic, with label</i>
2120/ES	Contenitori per urine 150ml, PP, graduati, tappo a vite, con etichetta non applicata	<i>Graduated urine containers 150ml, PP, screw cap, with label in separate bag</i>
2120/N	Contenitori per urine 150ml, PP, graduati, tappo a vite neutro	<i>Graduated urine containers 150ml, PP, neutral screw cap</i>
2120/R	Contenitori per urine 150ml, PP, graduati, tappo a vite rosso	<i>Graduated urine containers 150ml, PP, red screw cap</i>
2120/S	Contenitori per urine 150ml, PP, graduati, senza tappo	<i>Graduated urine containers 150ml, PP, without cap</i>
2120/T	Contenitori per urine 150ml, PP, graduati, tappo a vite inserito	<i>Graduated urine containers 150ml, PP, with inserted screw cap</i>
2120/T/100	Contenitori per urine 150ml, PP, graduati, tappo a vite inserito, confezioni da 100 pcs	<i>Graduated urine containers 150ml, PP, with inserted screw cap, bags of 100 pcs</i>
2120/T/N	Contenitore urina 150ml, in PP tappo a vite neutro inserito,	<i>Graduated urine containers 150ml, PP, with inserted screw cap</i>
2120/T5	Contenitori per urine 150ml, PP, graduati, tappo a vite inserito, confezioni da 5 pcs	<i>Graduated urine containers 150ml, PP, with inserted screw cap, bags of 5 pcs</i>
2120/T50	Contenitori per urine 150ml, PP, graduati, tappo a vite inserito, confezioni da 50 pcs	<i>Graduated urine containers 150ml, PP, with inserted screw cap, bags of 50 pcs</i>
2120/TB	Contenitori per urine 150ml, PP, graduati, tappo a vite inserito bianco	<i>Graduated urine containers 150ml, PP, with inserted white screw cap</i>
2120/TB	Contenitori urina 150ml, in PP con tappo a vite bianco	<i>Graduated urine containers 150ml, PP, with inserted screw cap</i>
2120/TE	Contenitori urina 150ml, in PP tappo vite azzurro inserito,	<i>Graduated urine containers 150ml, PP, with inserted screw cap</i>
2120/TN	Contenitori per urine 150ml, PP, graduati, tappo a vite inserito di colore neutro	<i>Graduated urine containers 150ml, PP, with inserted screw cap neutral colour</i>
2120/TR	Contenitori per urine 150ml, PP, graduati, tappo a vite inserito colore rosso	<i>Graduated urine containers 150ml, PP, with red inserted screw cap</i>
2120/V/500	Contenitori per urine 150ml, PP, graduati, tappo a vite verde	<i>Graduated urine containers 150ml, PP, screw cap green colour</i>
2220	Contenitori per urine 200ml, PP, graduati, tappo a vite	<i>Graduated urine containers 200ml, PP, screw cap</i>
2220/250	Contenitori urina 200ml, in PP tappo a vite, graduati,	<i>Graduated urine containers 200ml, PP, screw cap</i>
2220/CS	Contenitori per urine 200ml, PP, graduati, tappo a vite, confezione singola	<i>Graduated urine containers 200ml, PP, screw cap, ind. wrapped</i>
2220/E	Contenitori per urine 200ml, PP, graduati, tappo a vite, con etichetta	<i>Graduated urine containers 200ml, PP, screw cap, with label</i>
2220/E/CS	Contenitori per urine 200ml, PP, graduati, tappo a vite, con etichetta, confezione singola	<i>Graduated urine containers 200ml, PP, screw cap, with label, individually wrapped</i>
2220/R	Contenitori per urine 200ml, PP, graduati, tappo a vite rosso	<i>Graduated urine containers 200ml, PP, red screw cap</i>
2220/S	Contenitori per urine 200ml, PP, graduati, senza tappo a vite	<i>Graduated urine containers 200ml, PP, without screw cap</i>
2220/T	Contenitori per urine 200ml, PP, graduati, tappo a vite inserito	<i>Graduated urine containers 200ml, PP, with inserted screw cap</i>
2250	Contenitori campioni biologici da 40 ml, in PP	<i>Specimen containers 40 ml, in PP</i>
2420	Contenitori per urine 150ml, PP, graduati, tappo a vite e tappino per prelievo campioni	<i>Graduated urine containers 150ml, PP, screw cap and plug</i>
2420/R	Contenitori per urine 150ml, PP, graduati, tappo a vite rosso e tappino per prelievo campioni	<i>Graduated urine containers 150ml, PP, with screw cap and plug red colour</i>
2420/TR	Contenitori urine 150ml, PP, graduati, tappo a vite rosso e tappino prelievo campioni inserito	<i>Graduated urine containers 150ml, PP, with inserted screw cap and plug red colour</i>
2440	Contenitori in PS per campioni biologici con tappo a vite inserito, 60 ml, Ø 38 x 65 mm.	<i>Specimen containers in PS with inserted screw cap, 60 ml, Ø 38 x 65 mm</i>

Contenitori per campioni biologici – Prodotti non Sterili
Specimen Containers – Not Sterile products

COD.	DESCRIZIONE	DESCRIPTION
2440/CS	Contenitori in PS per campioni biologici con tappo a vite inserito, 60 ml, Ø 38 x 65 mm, conf. singola	<i>Specimen containers in PS with inserted screw cap, 60 ml, Ø 38 x 65 mm, individually wrapped</i>
2440/E	Contenitori in PS per campioni biologici con tappo a vite inserito, 60 ml, Ø 38 x 65 mm, con etichetta	<i>Specimen containers in PS with inserted screw cap, 60 ml, Ø 38 x 65 mm, with label</i>
2440/E/CS	Contenitori in PS per campioni biologici con tappo a vite inserito, 60 ml, Ø 38 x 65 mm, con etichetta, conf. singola	<i>Specimen containers in PS with inserted screw cap, 60 ml, Ø 38 x 65 mm, with label, individually wrapped</i>
2440/P	Contenitori campioni biologici 60ml, PS, con tappo a parte,	<i>Specimen containers in PS with screw cap, 60 ml, Ø 38 x 65 mm</i>
2442	Contenitori per feci in PS con tappo a vite e con paletta, 60 ml, Ø 38 x 65 mm	<i>Faeces containers in PS with screw cap and spoon, 60 ml, Ø 38 x 65 mm</i>
2442/E	Contenitori per feci in PS con tappo a vite e con paletta, 60 ml, Ø 38 x 65 mm, con etichetta.	<i>Faeces containers in PS with screw cap and spoon, 60 ml, Ø 38 x 65 mm, with label</i>
2442/R	Contenitori per feci in PS con tappo a vite rosso e con paletta, 60 ml, Ø 38 x 65 mm	<i>Faeces containers in PS with red screw cap and spoon, 60 ml, Ø 38 x 65 mm</i>
2450	Contenitori per campioni biologici 60ml, PP, tappo a vite	<i>Specimen containers 60ml, PP, with screw cap</i>
2450/B	Contenitori per campioni biologici 60ml, PP, tappo a vite bianco	<i>Specimen containers 60ml, PP, with white screw cap</i>
2450/CS	Contenitori per campioni biologici 60ml, PP, tappo a vite, confezione singola	<i>Specimen containers 60ml, PP, with screw cap, ind. wrapped</i>
2450/E	Contenitori per campioni biologici 60ml, PP, tappo a vite, con etichetta	<i>Specimen containers 60ml, PP, with screw cap, with label</i>
2450/P	Contenitori campioni biologici 60ml, in PP, Ø38 x 65 mm,	<i>Specimen containers 60ml, PP, with screw cap, with label</i>
2450/R	Contenitori per campioni biologici 60ml, PP, tappo a vite colore rosso	<i>Specimen containers 60ml, PP, with red screw cap</i>
2452	Contenitori per feci 60ml, PP, con tappo a vite con paletta	<i>Faeces containers 60ml, PP, with screw cap and spoon</i>
2452/E	Contenitori per feci 60ml, PP, con tappo a vite con paletta, con etichetta	<i>Faeces containers 60ml, PP, with screw cap and spoon, with label</i>
2452/E/CS	Contenitori per feci 60ml, PP, con tappo a vite con paletta, con etichetta, confezione singola	<i>Faeces containers 60ml, PP, with screw cap and spoon, with label, individually wrapped</i>
2452/R	Contenitori per feci 60ml, PP, con tappo a vite rosso e con paletta	<i>Faeces containers 60ml, PP, with red screw cap and with spoon</i>
2452/T/5	Contenitori per feci 60ml, PP, con tappo a vite con paletta	<i>Faeces containers 60ml, PP, with screw cap and spoon</i>
2580	Contenitori per campioni biologici 25ml, PS, tappo a vite	<i>Specimen containers 25ml, PS, with screw cap</i>
2580/B	Contenitori per campioni biologici 25ml, PS, tappo a vite bianco	<i>Specimen containers 25ml, PS, with white screw cap</i>
2580/E	Contenitori per campioni biologici 25ml, PS, tappo a vite, con etichetta	<i>Specimen containers 25ml, PS, with screw cap, with label</i>
2580/E/CS	Contenitori per campioni biologici 25ml, PS, tappo a vite, con etichetta, confezione singola	<i>Specimen containers 25ml, PS, with screw cap, with label, individually wrapped</i>
2580/E/P	Contenitori per campioni biologici 25ml, PS, tappo a vite non inserito, con etichetta	<i>Specimen containers 25ml, PS, with screw cap not inserted, with label</i>
2580/E/P/W	Contenitori per campioni biologici 25ml, PS, tappo a vite non inserito, con etichetta	<i>Specimen containers 25ml, PS, with screw cap not inserted, with label</i>
2580/E/W	Contenitori per campioni biologici 25ml, PS, tappo a vite, con etichetta	<i>Specimen containers 25ml, PS, with screw cap, with label</i>
2580/EB	Contenitori per campioni biologici 25ml, PS, tappo a vite, con etichetta bianca	<i>Specimen containers 25ml, PS, with screw cap, with white label</i>
2580/ER	Contenitori per campioni biologici 25ml, PS, tappo a vite non inserito, con etichetta	<i>Specimen containers 25ml, PS, with not inserted screw cap, with label</i>
2580/P	Contenitori per campioni biologici 25ml, PS, tappo a vite non inserito	<i>Specimen containers 25ml, PS, with not inserted screw cap</i>
2580/PB	Contenitori campioni biologici 25ml, in PS, Ø25 x 90 mm,	<i>Specimen containers 25ml, PS, with not inserted screw cap</i>
2580/S	Contenitori per campioni biologici 25ml, PS, senza tappo	<i>Specimen containers 25ml, PS, without cap</i>
2580/TAPPO/A	Tappo a vite colore azzurro per contenitori cod. 2580/2680	<i>Light blue screw cap for containers cod. 2580/2680</i>
2580/TBIANCO	Tappo a vite colore bianco per contenitori cod. 2580/2680	<i>White screw cap for containers cod. 2580/2680</i>
2580/W	Contenitori per campioni biologici 25ml, PS, tappo a vite bianco non inserito	<i>Specimen containers 25ml, PS, with white not inserted screw cap</i>
2580P	Contenitori campioni biologici 25ml, PS, con tappo a vite	<i>Specimen containers 25ml, PS, with white not inserted screw cap</i>
2588	Contenitori per feci 25ml, PS, con tappo a vite con paletta	<i>Faeces containers 25ml, PS, with screw cap and spoon</i>
2588/E	Contenitori per feci 25ml, PS, con tappo a vite con paletta, con etichetta	<i>Faeces containers 25ml, PS, with screw cap and spoon, with label</i>
2588/E/CS	Contenitori per feci 25ml, PS, con tappo a vite con paletta, con etichetta, confezione singola	<i>Faeces containers 25ml, PS, with screw cap and spoon, with label, individually wrapped</i>
2588/EB	Contenitori per feci 25ml, PS, con tappo a vite con paletta, con etichetta bianca	<i>Faeces containers 25ml, PS, with screw cap and spoon, with white label</i>
2588/P	Contenitori per feci 25ml, PS, con tappo a vite con paletta a parte	<i>Faeces containers 25ml, PS, with screw cap and spoon in separate bag</i>
2588P	Paletta in polipropilene bianco	<i>Spoon in white polypropylene</i>

Contenitori per campioni biologici – Prodotti non Sterili
Specimen Containers – Not Sterile products

COD.	DESCRIZIONE	DESCRIPTION
2640	Contenitori da 60 ml per campioni biologici in PS. Con tappo a vite in alluminio con guarnizione, Ø39 x 60 mm	60 ml specimen containers in PS. With aluminium screw cap with gasket, Ø39 x 60 mm
2640/E	Contenitori da 60 ml per campioni biologici in PS. Con tappo a vite in alluminio con guarnizione, Ø39 x 60 mm, con etichetta	60 ml specimen containers in PS. With aluminium screw cap with gasket, Ø39 x 60 mm, with label
2680	Contenitori per campioni biologici 25ml, PP, tappo a vite	Specimen containers 25ml, PP, with screw cap
2680/E	Contenitori per campioni biologici 25ml, PP, tappo a vite inserito, con etichetta	Specimen containers 25ml, PP, with inserted screw cap, with label
2680/P	Contenitori per campioni biologici 25ml, PP, tappo a vite non inserito	Specimen containers 25ml, PP, with not inserted screw cap
2680/S	Contenitori per campioni biologici 25ml, PP, senza tappo a vite	Specimen containers 25ml, PP, without screw cap
2688	Contenitori per feci 25ml, PP, con tappo a vite con paletta	Faeces containers 25ml, PP, with screw cap and spoon
2688/E	Contenitori per feci 25ml, PP, con tappo a vite con paletta, con etichetta	Faeces containers 25ml, PP, with screw cap and spoon, with label
2688/E/CS	Contenitori per feci 25ml, PP, con tappo a vite con paletta, con etichetta, in confezione singola	Faeces containers 25ml, PP, with screw cap and spoon, with label, individually wrapped
5024	Bottiglie per la raccolta delle urine nelle 24 ore, 2.500ml, PE, tappo a vite, graduata	Sampling bottles for 24 hours urine collection, 2.500ml, PE, screw cap, graduated
5024/E	Bottiglie per la raccolta delle urine nelle 24 ore, 2.500ml, PE, tappo a vite, graduata, etichetta	Sampling bottles for 24 hours urine collection, 2.500ml, PE, screw cap, graduated, with label
5024/F	"24 ore" da 2.500 ml tipo bottiglia in pe	Sampling bottles for 24 hours urine collection, 2.500ml, PE, screw cap
5024K	Bottiglie per la raccolta delle urine nelle 24 ore, 2.500ml, PE, tappo a vite, graduata	Sampling bottles for 24 hours urine collection, 2.500ml, PE, screw cap, graduated
5050/S	Contenitori per feci da 60ml, in PP, senza tappo	Faeces containers in PP 60ml, without cap
5120	Contenitore per urine in PP da 120ml, tappo con sistema di prelievo sottovuoto.	120 ml urine containers in PP, with screw cap with device for vacuum tube
5120/CS	Contenitore per urine in PP da 120ml, tappo con sistema di prelievo sottovuoto, confezione singola	120 ml urine containers in PP, with screw cap with device for vacuum tube, individually wrapped
5434	Contenitori per la raccolta delle urine nelle 24 ore, 2.000ml, PE, tappo a vite, graduata	Square containers for 24 hours urine collection, 2.500ml, PE, graduated, screw cap
5434/M	Contenitori per la raccolta delle urine nelle 24 ore, 2000ml, PE, tappo vite, graduata, marrone	Square containers for 24 hours urine collection, 2.500ml, PE, graduated, screw cap, brown
5471	Bottiglie graduate ergonomiche per la raccolta delle urine nelle 24 ore, da 2000ml, con tappo per il prelievo con provetta tipo sottovuoto	2000 ml Square graduated containers for 24 hours urine collection with ergonomic handle. Screw cap complete of sampling device for vacuum test tubes.
5472	Bottiglie graduate ergonomiche per la raccolta delle urine nelle 24 ore, da 2000ml, colore ambrato, con tappo per il prelievo con provetta tipo sottovuoto	2000 ml Square graduated containers for 24 hours urine collection with ergonomic handle, brown colour. Screw cap complete of sampling device for vacuum test tubes.
5671	Bottiglie graduate ergonomiche per la raccolta delle urine nelle 24 ore, da 2000ml, con tappo per il prelievo con provetta tipo sottovuoto e sonda prelievo	2000ml Square graduated containers for 24 hours urine collection with ergonomic handle. Screw cap complete of sampling device for vacuum test tubes and sampling probe
5672	Bottiglie graduate ergonomiche per la raccolta delle urine nelle 24 ore, da 2000ml, colore ambrato, con tappo per il prelievo con provetta tipo sottovuoto e sonda prelievo	2000 ml Square graduated containers for 24 hours urine collection with ergonomic handle, brown colour. Screw cap complete of sampling device for vacuum test tubes and sampling probe
5731	Bottiglie graduate ergonomiche per la raccolta delle urine nelle 24 ore, da 3000ml, colore ambrato, con tappo per il prelievo con provetta tipo sottovuoto	3.000 ml Square graduated containers for 24 hours urine collection with ergonomic handle, brown colour. Screw cap complete of sampling device for vacuum test tubes
5732	Bottiglie graduate ergonomiche per la raccolta delle urine nelle 24 ore, da 3000ml, colore ambrato, con tappo per il prelievo con provetta tipo sottovuoto e sonda prelievo	3.000 ml Square graduated containers for 24 hours urine collection with ergonomic handle, brown colour. Screw cap complete of sampling device for vacuum test tubes and sampling probe
6840	Contenitore per trasporto campioni con coperchio ermetico	Test tubes securbox with hermetic lid

Duilio BEONO

Responsabile Assicurazione Qualità



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



ИСО 13485

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОС33.17919

Срок действия с 21.03.2022 по 20.03.2025

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОС33

ООО «Научно-исследовательский институт проектирования и измерений»
141730, Московская область, город Лобня, улица Борисова, дом 14, корпус 2, помещение 006, офис 1

ВЫДАН

Общество с ограниченной ответственностью «МИНИМЕД»

ИНН: 3234007127 ОГРН: 1023202138332

Адрес: 241520, Брянская обл. Брянский р-н, село Супонево, ул Шоссейная, зд 17А

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА

применительно к видам работ согласно приложению №1 к настоящему
сертификату

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ СТАНДАРТА ГОСТ ISO 13485-2017(ISO 13485:2016)

Выдан на основании решения экспертной комиссии,
протокол РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОС33.17919П от 21.03.2022



Проверка
подлинности
сертификата
соответствия



Руководитель органа

подпись

К.Р. Василенко

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

М.Т. Антипин

инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать состояние выполняемых работ (услуг) в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»**

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К сертификату соответствия № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОС33.17919
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

ИСО 13485

Срок действия с 21.03.2022 по 20.03.2025

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОС33

ООО «Научно-исследовательский институт проектирования и измерений»
141730, Московская область, город Лобня, улица Борисова, дом 14, корпус 2, помещение 006, офис 1

Применительно к видам работ: Производство лабораторной посуды, медицинских изделий, приборов и принадлежностей, красителей, реагентов и наборов реагентов для in-vitro диагностики.



Руководитель органа

[Handwritten signature]
подпись

К.Р. Василенко

инициалы, фамилия

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

М.Т. Антипин

инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать состояние выполняемых работ (услуг) в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**
от 15 ноября 2021 года № РЗН 2016/4742

На медицинское изделие

Стаканы и колбы стеклянные лабораторные по ТУ 9464-019-29508133-2015

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

Общество с ограниченной ответственностью "МиниМед"

(ООО "МиниМед"), Россия,

241520, Брянская обл., Брянский р-н, с. Супонево, ул. Шоссейная, д. 17А

Производитель

Общество с ограниченной ответственностью "МиниМед"

(ООО "МиниМед"), Россия,

241520, Брянская обл., Брянский р-н, с. Супонево, ул. Шоссейная, д. 17А

Место производства медицинского изделия

см.приложение

Номер регистрационного досье № РД-45098/65517 от 28.10.2021

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 1

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической
деятельности 23.19.23.110

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 1 листе

приказом Росздравнадзора от 15 ноября 2021 года № 10689
допущено к обращению на территории Российской Федерации

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0061844

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 15 ноября 2021 года № РЗН 2016/4742

Лист 1

На медицинское изделие

Стаканы и колбы стеклянные лабораторные по ТУ 9464-019-29508133-2015,
в следующих исполнениях:

1. Стаканы (исполнения 1, 2):

- тип В (высокие): В-1-50, В-2-50, В-1-100, В-2-100, В-1-150, В-2-150, В-1-250, В-2-250,
В-1-400, В-2-400, В-1-600, В-2-600, В-1-800, В-2-800, В-1-1000, В-2-1000, В-1-2000,
В-2-2000, В-1-3000, В-2-3000;

- тип Н (низкие): Н-1-25, Н-2-25, Н-1-50, Н-2-50, Н-1-100, Н-2-100, Н-1-150, Н-2-150,
Н-1-250, Н-2-250, Н-1-400, Н-2-400, Н-1-600, Н-2-600, Н-1-800, Н-2-800, Н-1-1000,
Н-2-1000, Н-1-2000, Н-2-2000, Н-1-3000, Н-2-3000, Н-1-5000, Н-2-5000;

2. Колбы:

- тип К (круглодонные, исполнение 1): К-1-50-29/32, К-1-100-29/32, К-1-250-29/32,
К-1-500-29/32, К-1-1000-29/32, К-1-2000-29/32, К-1-10000-45/40;

- тип К (круглодонные, исполнение 2): К-2-50-22, К-2-100-22, К-2-100-34, К-2-250-34,
К-2-500-34, К-2-1000-42, К-2-2000-50;

- тип П (плоскодонные, исполнение 1): П-1-50-19/26, П-1-50-29/32, П-1-100-29/32,
П-1-250-29/32, П-1-500-29/32, П-1-1000-29/32, П-1-2000-29/32, П-1-10000-45/40;

- тип П (плоскодонные, исполнение 2): П-2-50-22, П-2-100-34, П-2-250-34, П-2-500-34,
П-2-1000-42, П-2-2000-50, П-2-3000-50, П-2-4000-50, П-2-5000-50, П-2-6000-65;

- тип Кн (конические, исполнение 1): Кн-1-25-14/23, Кн-1-50-14/23, Кн-1-50-29/32,
Кн-1-100-29/32, Кн-1-250-29/32, Кн-1-500-29/32, Кн-1-1000-29/32, Кн-1-2000-29/32;

- тип Кн (конические, исполнение 2): Кн-2-25-22, Кн-2-50-22, Кн-2-50-34, Кн-2-100-22,
Кн-2-100-34, Кн-2-250-34, Кн-2-250-50, Кн-2-500-34, Кн-2-500-50, Кн-2-1000-50,
Кн-2-2000-50, Кн-2-3000-50, Кн-2-5000-50;

- тип КГУ (круглодонные с двумя КГУ-2 и тремя КГУ-3 горловинами):

КГУ-2-1-100-19/26-14/23, КГУ-3-1-100-19/26-14/23, КГУ-2-1-250-29/32-19/26,

КГУ-3-1-250-29/32-19/26, КГУ-2-1-500-29/32-19/26, КГУ-3-1-500-29/32-19/26,

КГУ-2-1-1000-29/32-19/26, КГУ-3-1-1000-29/32-29/32, КГУ-2-1-2000-29/32-19/26,

КГУ-3-1-2000-29/32-19/26, КГУ-3-1-2000-29/32-29/32;

- Къельдаля (исполнение 1): 1-250-19/26, 1-500-29/32;

- Къельдаля (исполнение 2): 2-100-22, 2-250-34, 2-500-34, 2-1000-34;

- тип КРН (Энглера): КРН-125, КРН-250.

Место производства:

1. ООО "МиниМед", Россия, 241520, Брянская обл., Брянский р-н, с. Супонево,
ул. Шоссейная, д. 17А.

2. ООО "МиниМед", Россия, 242600, Брянская обл., г. Дятьково, ул. Ленина, д. 182, к. 1.

3. ООО "МиниМедПром", Россия, 242600, Брянская обл., г. Дятьково, ул. Ленина, д. 182, к. 5.

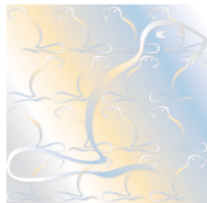
4. Ningbo Greetmed Medical Instruments Co., Ltd., 16F-1, Building 1, №98 Chuangyuan Road,
Hi-Tech Zone, 315042 Ningbo, Zhejiang Province, China.

5. Ningbo Foyomed Medical Instruments Co., Ltd., Room 805-806, No. 299 of Jiangnan Yipin
Garden, Hi-Tech Zone, 315040 Ningbo, P.R. China.

Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

0092054



Reg. Numero	10164 - A	Valido da	2021-10-14
Primo rilascio	2012-10-15	Ultima modifica	2021-10-14
Scadenza	2024-10-14	Settore IAF	29 a

Certificato del Sistema di Gestione per la Qualità **ISO 9001:2015**

Si dichiara che il sistema di gestione per la Qualità dell'Organizzazione:

GIMA S.p.A.

è conforme alla norma UNI EN ISO 9001:2015 per i seguenti prodotti/servizi:

Commercializzazione, confezionamento ed assistenza di: dispositivi medici (DM), diagnostici in vitro (IVD), dispositivi di protezione individuale (DPI), biocidi (PMC), dispositivi per veterinaria, accessori, arredi e supporti ad uso medico

Chief Operating Officer
Giampiero Belcredi

Il mantenimento della certificazione è soggetto a sorveglianza annuale e subordinato al rispetto dei requisiti contrattuali di Kiwa Cermet Italia.

Il presente certificato è costituito da 1 pagina.

Kiwa Cermet Italia S.p.A.
Società con socio unico,
soggetta all'attività di
direzione e coordinamento di
Kiwa Italia Holding Srl

Via Cadriano, 23
40057 Granarolo dell'Emilia
(BO)

Tel +39.051.459.3.111

Fax +39.051.763.382

E-mail: info@kiwacermet.it

www.kiwa.it



GIMA S.p.A.

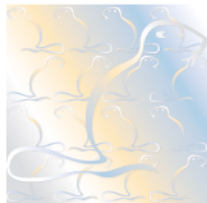
Sede Legale

- Via Grossi, 2 20121 Milano - Italia

Sedi Oggetto di Certificazione

- Via Marconi, 1 20060 Gessate (MI) - Italia





Reg. Number	10164 - A	Valid From	2021-10-14
First issue date	2012-10-15	Last change date	2021-10-14
Valid Until	2024-10-14	IAF Sector	29 a

Quality Management System Certificate **ISO 9001:2015**

We certify that the Quality Management System of the Organization:

GIMA S.p.A.

Is in compliance with the standard UNI EN ISO 9001:2015 for the following products/services:

Trade, packaging and service of medical devices (MD), in vitro diagnostic products (IVD), personal protective equipments (PPE), biocides, veterinary items, medical accessories furniture and aids.

Chief Operating Officer
Giampiero Belcredi

The maintaining of the certification is subject to annual surveillance and dependent on the observance of Kiwa Cermet Italia contractual requirements.

This certificate is composed of 1 page.

Kiwa Cermet Italia S.p.A.
Società con socio unico,
soggetta all'attività di
direzione e coordinamento di
Kiwa Italia Holding Srl
Via Cadriano, 23
40057 Granarolo dell'Emilia
(BO)
Tel +39.051.459.3.111
Fax +39.051.763.382
E-mail: info@kiwacermet.it
www.kiwa.it

GIMA S.p.A.

Registered Headquarters

- Via Grossi, 2 20121 Milano - Italia

Certified Sites

- Via Marconi, 1 20060 Gessate (MI) - Italia





Reg. Numero	10164 - M	Valido da:	2021-10-14
Primo rilascio	2012-10-15	Ultima modifica	2023-11-03
Scadenza	2024-10-14		

Certificato del Sistema di Gestione per la Qualità **ISO 13485:2016**

Si dichiara che il Sistema di Gestione per la Qualità dell'Organizzazione:

GIMA S.p.A.

è conforme alla norma UNI CEI EN ISO 13485:2021 per i seguenti prodotti/servizi:

Gestione della progettazione e della produzione, confezionamento e assistenza di: Dispositivi medici generali non attivi e non impiantabili (eccetto: iniezione, infusione, trasfusione, dialisi; disinfezione, pulizia, risciacquo; IVF e ART; ingestione), Dispositivi per la cura delle ferite, Dispositivi dentali non attivi e accessori (eccetto impianti dentali), Dispositivi medici generali attivi (eccetto: circolazione extracorporea, infusione, emaferesi; stimolazione o inibizione; riabilitazione e protesi attive; IVF e ART; software; sistemi di gas medicali e relative parti); Dispositivi di monitoraggio; Dispositivi per immagini e termoterapia (eccetto: radiazioni ionizzanti, litotripsia); Diagnostici in vitro (IVD).

Commercializzazione e assistenza di: Dispositivi medici generali non attivi e non impiantabili (eccetto: IVF e ART; ingestione), Dispositivi per la cura delle ferite, Dispositivi dentali non attivi e accessori (eccetto impianti dentali), Dispositivi medici generali attivi (eccetto: IVF e ART), Dispositivi per acquisizione immagini (eccetto radiazioni ionizzanti), Dispositivi di monitoraggio, Dispositivi per radioterapia e termoterapia (eccetto: radiazioni ionizzanti, litotripsia); Diagnostici in vitro (IVD).

Presidente
Giampiero Belcredi

Il mantenimento della certificazione è soggetto a sorveglianza annuale e subordinato al rispetto dei requisiti contrattuali di Kiwa Cermet Italia.

Il presente certificato è costituito da 1 pagina.

Kiwa Cermet Italia S.p.A.
Società con socio unico,
soggetta all'attività di
direzione e coordinamento di
Kiwa Italia Holding Srl

Via Cadriano, 23
40057 Granarolo dell'Emilia
(BO)

Tel +39.051.459.3.111

Fax +39.051.763.382

E-mail: info@kiwacermet.it

www.kiwa.it

CERMET

GIMA S.p.A.

Sede Legale

- Via Grossi, 2 20121 Milano Italia

Sedi Oggetto di Certificazione

- Via Marconi, 1 20060 Gessate (MI) Italia





DECLARATION OF CONFORMITY

We, undersigned GIMA S.p.A., with operational headquarters in Gessate (MI), Via Marconi 1, and registered office in Milano, Via Tommaso Grossi 2, acting as manufacturer of the medical device:

GIMA Single Registration Number (SRN):

Medical Device (Trade Name and description)	Code	Basic UDI-DI code
MAYO S.S. TONGUE DEPRESSOR	25620	802327900L14909900000007B

Risk class I (Not sterile), according to the Rule 1 Annex VIII of Regulation (EU) 2017/745 (MDR), declares, under its own responsibility, that this medical device:

- comply with essential requirements and dispositions of Regulation (EU) 2017/745 (MDR), as from the Technical File filed at the company;
- common Specifications have not been used for the compliance of the above medical device;

Gessate, 5/28/2021

GIMA S.p.A.

The legal Representative
(Nicola Manzoni)

A handwritten signature in black ink, appearing to read "N. Manzoni", is written over a horizontal line.



GIMA

MAYO S.S. TONGUE DEPRESSOR

Code: 25620

Category: Tongue depressors

Unit of sale: 1 pc.

Minimum order: 1

Type: Medical device

Class: I

NSIS: 2534120

CND: L149099

EAN13: 8023279256208

Description: Stainless steel Mayo tongue depressor - 17 cm



**EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG · EC DECLARATION OF CONFORMITY
DÉCLARATION CE DE CONFORMITÉ · DICHIARAZIONE CE DI CONFORMITÀ**

Name und Adresse des Herstellers: / **BOEN HEALTHCARE CO., LTD**
Name and address of the manufacturer: / **Unit 602, International Center, No.535, Shenxu Road,**
Nom et adresse du fabricant: / **Suzhou, 215021, Jiangsu, China**
Nome e indirizzo del fabbricante:

Wir erklären in alleiniger Verantwortung, dass / We declare under our sole responsibility that /
Nous déclarons sous notre propre responsabilité que / Dichiariamo sotto la sola responsabilità che

das Medizinprodukt: / **Microscope Slide**
the medical device: /
le dispositif médical: /
il dispositivo medico:

der Klasse: / **Common/Others IVD**
of class: / **(Devices of NOT Annex II and NOT self-test)**
de la classe: /
di classe:

(IVDD, Artikel 9 Absatz 1) nicht Teil der Liste A und B von Anhang II sein / (IVDD, Article9(1)) not be part of list A & B of annex II
(IVDD, article 9, paragraphe 1) ne fait pas partie de la liste A et B de l'annexe II / (IVDD, articolo 9, paragrafo 1) non fanno parte dell'elenco A e B
dell'allegato II

den einschlägigen Bestimmungen der Medizinprodukte-Richtlinie 98/79/EG und deren Umsetzungen in nationale Gesetze entspricht. Die Erklärung gilt in Verbindung mit dem zum Produkt gehörigen „Endprüfprotokoll“. /

meets the provisions of the directive 98/79/EC and its transpositions in national laws which apply to it. The declaration is valid in connection with the “final inspection report” of the device. /

remplit toutes les exigences de la directive sur les dispositifs médicaux 98/79/EC et de ses transpositions en droit national qui le concernent. La déclaration est valable si elle est associée au «rapport de l'inspection finale» du produit. /

soddisfa tutte le disposizioni della direttiva 98/79/EC e della loro trasposizione nel diritto nazionale che lo riguardano. Questa dichiarazione è valida in congiunzione con il “rapporto di ispezione finale” del prodotto.

Konformitätsbewertungsverfahren: / **Anhang III (voraussichtlicher Punkt 6) der IVDD 98/79 /**
Conformity assessment procedure: / **EG Annex III (expect point 6) of IVDD 98/79/EC**
Procédure d'évaluation de la conformité: / **Annexe III (sauf le point 6) de l'IVDD 98/79 / CE**
Procedura di valutazione della conformità: **Allegato III (aspettarsi il punto 6) dell'IVDD 98/79 / CE**

Registrier-Nr.: /
Registration No.: /
N°d'enregistrement: /
Numero di registrazione:

Benannte Stelle: /
Notified Body: /
Organisme notifié: /
Organismo notificato:

Suzhou, 2022.01.01

Ort, Datum / Place, date /
Lieu, date / Luogo, data

CE

General Manager

Name und Funktion / Name and function /
Nom et fonction / Nome e funzione



**EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG · EC DECLARATION OF CONFORMITY
DÉCLARATION CE DE CONFORMITÉ · DICHIARAZIONE CE DI CONFORMITÀ**

Name und Adresse des Herstellers: / **BOEN HEALTHCARE CO., LTD**
Name and address of the manufacturer: / **Unit 602, International Center, No.535, Shenxu Road,**
Nom et adresse du fabricant: / **Suzhou, 215021, Jiangsu, China**
Nome e indirizzo del fabbricante:

Wir erklären in alleiniger Verantwortung, dass / We declare under our sole responsibility that /
Nous déclarons sous notre propre responsabilité que / Dichiariamo sotto la sola responsabilità che

das Medizinprodukt: / **Microscope Cover Glass**
the medical device: /
le dispositif médical: /
il dispositivo medico:

der Klasse: / **Common/Others IVD**
of class: / **(Devices of NOT Annex II and NOT self-test)**
de la classe: /
di classe:

(IVDD, Artikel 9 Absatz 1) nicht Teil der Liste A und B von Anhang II sein / (IVDD, Article9(1)) not be part of list A & B of annex II
(IVDD, article 9, paragraphe 1) ne fait pas partie de la liste A et B de l'annexe II / (IVDD, articolo 9, paragrafo 1) non fanno parte dell'elenco A e B
dell'allegato II

den einschlägigen Bestimmungen der Medizinprodukte-Richtlinie 98/79/EG und deren Umsetzungen in nationale Gesetze entspricht. Die Erklärung gilt in Verbindung mit dem zum Produkt gehörigen „Endprüfprotokoll“. /

meets the provisions of the directive 98/79/EC and its transpositions in national laws which apply to it. The declaration is valid in connection with the “final inspection report” of the device. /

remplit toutes les exigences de la directive sur les dispositifs médicaux 98/79/EC et de ses transpositions en droit national qui le concernent. La déclaration est valable si elle est associée au «rapport de l'inspection finale» du produit. /

soddisfa tutte le disposizioni della direttiva 98/79/EC e della loro trasposizione nel diritto nazionale che lo riguardano. Questa dichiarazione è valida in congiunzione con il “rapporto di ispezione finale” del prodotto.

Konformitätsbewertungsverfahren: / **Anhang III (voraussichtlicher Punkt 6) der IVDD 98/79 /**
Conformity assessment procedure: / **EG Annex III (expect point 6) of IVDD 98/79/EC**
Procédure d'évaluation de la conformité: / **Annexe III (sauf le point 6) de l'IVDD 98/79 / CE**
Procedura di valutazione della conformità: **Allegato III (aspettarsi il punto 6) dell'IVDD 98/79 / CE**

Registrier-Nr.: /
Registration No.: /
N°d'enregistrement: /
Numero di registrazione:

Benannte Stelle: /
Notified Body: /
Organisme notifié: /
Organismo notificato:

Suzhou, 2022.01.01

Ort, Datum / Place, date /
Lieu, date / Luogo, data

CE

General Manager

Name und Funktion / Name and function /
Nom et fonction / Nome e funzione

