



Complementi monouso
per chirurgia laparoscopica



Product range



Codice prodotto

ATRHFA-ATRHFS

Descrizione prodotto

Trocar autobloccante - lama piatta attivazione a pressione



Codice prodotto

ATRKFA-ATRKFS

Descrizione prodotto

Trocar autobloccante - lama piatta attivazione a bottone



Codice prodotto

ATRKSB

Descrizione prodotto

Trocar autobloccante - lama piatta protetta attivazione a bottone - doppio stadio d'apertura - blocco tre quarti/cannula



Codice prodotto

BTRDSB

Descrizione prodotto

Trocar senza lama - dilatante - doppio stadio d'apertura - blocco tre quarti/cannula



Codice prodotto

VTRDSB

Descrizione prodotto

Trocar ottico - dilatante - doppio stadio d'apertura - blocco tre quarti/cannula



Codice prodotto

HTRRSB

Descrizione prodotto

Trocar di Hasson - doppio stadio d'apertura - blocco tre quarti/cannula

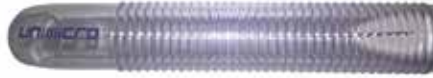


Codice prodotto

STRBFS - STRPFS - STRRFS

Descrizione prodotto

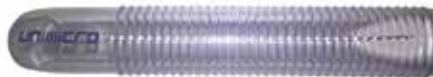
Trocar secondario



ATRHFA - Grip ad anelli



ATRHFS - Grip a spirale



ATRKFA - Grip ad anelli



ATRKFS - Grip a spirale



Grip ad anelli conici



Grip ad anelli conici



Grip ad anelli conici



STRBFS



STRPFS



STRRFS



Grip a spirale

Product range



Aghi di Veress



Elettrodi monopolari per laparoscopia



Sacchetto di recupero autoretrattile



Sacchetto di recupero con introduttore

Trocar autobloccante

(attivazione lama a pressione manuale)



Caratteristiche

- Pulsante attivazione lama posizionato all'interno della testa del tre quarti con attivazione a pressione (vedi dettaglio foto).
- Lama piatta tagliente con schermo di protezione a punta smussa per ridurre il trauma della fascia.
- Impugnatura ergonomica con rubinetto insufflazione di lunghezza adeguata.
- Disponibile cannula a becco di flauto con grip a spirale o ad anello per un ancoraggio ottimale.
- Cannula trasparente per una migliore visualizzazione.
- Non necessita di riduttore in quanto dotato di guarnizione universale per strumenti da 5 a 10/12 mm.
- A seconda della versione è disponibile con cannula corta (7 cm) o standard (10 cm) e diametri da 5 mm, 10/11 mm, 12 mm.

Codice prodotto	Descrizione prodotto	Cannula	Confezionamento
ATRHFS0507	Trocar autobloccante - c/lama - grip a spirale	Ø 5 mm - L. 7 cm	5 pz/scatola
ATRHFS0510	Trocar autobloccante - c/lama - grip a spirale	Ø 5 mm - L. 10 cm	5 pz/scatola
ATRHFS1010	Trocar autobloccante - c/lama - grip a spirale	Ø 10 mm - L. 10 cm	5 pz/scatola
ATRHFS1210	Trocar autobloccante - c/lama - grip a spirale	Ø 12 mm - L. 10 cm	5 pz/scatola
ATRHFA0510	Trocar autobloccante - c/lama - grip ad anelli	Ø 5 mm - L. 10 cm	5 pz/scatola
ATRHFA1010	Trocar autobloccante - c/lama - grip ad anelli	Ø 10 mm - L. 10 cm	5 pz/scatola
ATRHFA1210	Trocar autobloccante - c/lama - grip ad anelli	Ø 12 mm - L. 10 cm	5 pz/scatola

Trocar autobloccante

(attivazione lama a bottone)



Caratteristiche

- Attivazione lama a bottone posizionato lateralmente alla testa del tre quarti (vedi dettaglio foto).
- Lama piatta tagliente con schermo di protezione a punta smussa per ridurre il trauma della fascia.
- Impugnatura ergonomica e rubinetto insufflazione di lunghezza adeguata.
- Disponibile cannula a becco di flauto con grip a spirale o ad anello per un ancoraggio ottimale.
- Cannula trasparente per una migliore visualizzazione.
- Non necessita di riduttore in quanto dotato di guarnizione universale per strumenti da 5 a 10/12 mm.
- A seconda della versione è disponibile con cannula corta (7 cm) o standard (10 cm) e diametri da 5 mm, 10/11 mm, 12 mm.

Codice prodotto	Descrizione prodotto	Cannula	Confezionamento
ATRKFS0507	Trocar autobloccante - c/lama - grip a spirale	Ø 5 mm - L. 7 cm	5 pz/scatola
ATRKFS0510	Trocar autobloccante - c/lama - grip a spirale	Ø 5 mm - L. 10 cm	5 pz/scatola
ATRKFS1010	Trocar autobloccante - c/lama - grip a spirale	Ø 10 mm - L. 10 cm	5 pz/scatola
ATRKFS1210	Trocar autobloccante - c/lama - grip a spirale	Ø 12 mm - L. 10 cm	5 pz/scatola
ATRKFA0510	Trocar autobloccante - c/lama - grip ad anelli	Ø 5 mm - L. 10 cm	5 pz/scatola
ATRKFA1010	Trocar autobloccante - c/lama - grip ad anelli	Ø 10 mm - L. 10 cm	5 pz/scatola
ATRKFA1210	Trocar autobloccante - c/lama - grip ad anelli	Ø 12 mm - L. 10 cm	5 pz/scatola

Cannula

(con filettatura anulare a spirale, testa fissa)



Caratteristiche

- Cannula con filettatura a spirale o ad anello:
Cod. 1TR.....S Cannula con filettatura a spirale (trocar ATRHFS..../ATRKFS....)
Cod. 1TR.....A Cannula con filettatura anulare (trocar ATRHFA..../ATRKFA....)
- Non necessita di riduttore in quanto dotato di guarnizione universale per strumenti da 5 a 10/12 mm.

Codice prodotto	Descrizione prodotto	Cannula	Confezionamento
1TR30507S	Cannula con filettatura a spirale	Ø 5 mm - L. 7 cm	5 pz/scatola
1TR30510S	Cannula con filettatura a spirale	Ø 5 mm - L. 10 cm	5 pz/scatola
1TR31010S	Cannula con filettatura a spirale	Ø 10 mm - L. 10 cm	5 pz/scatola
1TR31210S	Cannula con filettatura a spirale	Ø 12 mm - L. 10 cm	5 pz/scatola
1TR30510A	Cannula con filettatura ad anello	Ø 5 mm - L. 10 cm	5 pz/scatola
1TR31010A	Cannula con filettatura ad anello	Ø 10 mm - L. 10 cm	5 pz/scatola
1TR31210A	Cannula con filettatura ad anello	Ø 12 mm - L. 10 cm	5 pz/scatola

Trocar autobloccante (attivazione lama a bottone, bloccaggio cannula/trequarti, apertura a doppio stadio)



Caratteristiche

- Attivazione lama a bottone posizionato centralmente sulla testa del trequarti (vedi dettaglio foto).
- Trequarti dotato di sistema di bloccaggio alla cannula disattivabile tramite doppio comando a bottone posto lateralmente alla testa (vedi dettaglio foto).
- Lama piatta tagliente con scudo di protezione a punta smussa per ridurre il trauma della fascia.
- Impugnatura ergonomica e rubinetto insufflazione di lunghezza adeguata.
- Cannula a becco di flauto con grip ad anelli conici a tre sezioni intervallate da due punti d'inversione direzionale per un ancoraggio ottimale.
- Cannula trasparente per una migliore visualizzazione a doppio stadio d'apertura (vedi dettaglio foto).
- Disponibili diametri 5 mm, 10/11 mm, 12 mm e 15 mm.
- Non necessita di riduttore in quanto dotato di guarnizione universale per strumenti da 5 a 10/12 mm.
- Il trocar da 15 mm è dotato di testa asportabile con riduzione da 10 mm e riduttore esterno in silicone da 5 mm (vedi dettaglio foto), in dotazione vi è anche una testa intercambiabile dotata di guarnizione universale 12/5 mm.
- A seconda della versione è disponibile con cannula standard (10 cm) e lunga (15 cm).

Codice prodotto	Descrizione prodotto	Cannula	Confezionamento
ATRKSB0510	Trocar autobloccante - c/lama - cannula doppio stadio d'apertura, grip ad anelli conici	Ø 5 mm - L. 10 cm	5 pz/scatola
ATRKSB1010	Trocar autobloccante - c/lama - cannula doppio stadio d'apertura, grip ad anelli conici	Ø 10 mm - L. 10 cm	5 pz/scatola
ATRKSB1210	Trocar autobloccante - c/lama - cannula doppio stadio d'apertura, grip ad anelli conici	Ø 12 mm - L. 10 cm	5 pz/scatola
ATRKSB1215	Trocar autobloccante - c/lama - cannula doppio stadio d'apertura, grip ad anelli conici	Ø 12 mm - L. 15 cm	5 pz/scatola
ATRKSB1510	Trocar autobloccante - c/lama - cannula doppio stadio d'apertura, grip ad anelli conici	Ø 15 mm - L. 10 cm	5 pz/scatola
ATRKSB1515	Trocar autobloccante - c/lama - cannula doppio stadio d'apertura, grip ad anelli conici	Ø 15 mm - L. 15 cm	5 pz/scatola

Trocar senza lama

(punta dilatante)



Caratteristiche

- Tre quarti dotato di sistema di bloccaggio alla cannula disattivabile tramite doppio comando a bottone posto lateralmente alla testa.
- Impugnatura ergonomica e rubinetto insufflazione di lunghezza adeguata.
- Cannula a becco di flauto con grip ad anelli conici a tre sezioni intervallate da due punti d'inversione direzionale per un ancoraggio ottimale.
- Cannula trasparente per una migliore visualizzazione a doppio stadio d'apertura (vedi dettaglio foto).
- Minor dolore e ridotta percentuale di erniazione.
- Migliore cicatrizzazione.
- Disponibili diametri 5 mm, 10/11 mm, 12 mm e 15 mm.
- Non necessita di riduttore in quanto dotato di guarnizione universale per strumenti da 5 a 10/12 mm.
- Il trocar da 15 mm è dotato di testa asportabile con riduzione da 10 mm e riduttore esterno in silicone da 5 mm (vedi dettaglio foto), in dotazione vi è anche una testa intercambiabile dotata di guarnizione universale 12/5 mm.
- A seconda della versione è disponibile con cannula standard (10 cm) e lunga (15 cm).

Codice prodotto	Descrizione prodotto	Cannula	Confezionamento
BTRDSB0510	Trocar senza lama - cannula a doppio stadio d'apertura, grip ad anelli conici	Ø 5 mm - L. 10 cm	5 pz/scatola
BTRDSB1010	Trocar senza lama - cannula a doppio stadio d'apertura, grip ad anelli conici	Ø 10 mm - L. 10 cm	5 pz/scatola
BTRDSB1210	Trocar senza lama - cannula a doppio stadio d'apertura, grip ad anelli conici	Ø 12 mm - L. 10 cm	5 pz/scatola
BTRDSB1215	Trocar senza lama - cannula a doppio stadio d'apertura, grip ad anelli conici	Ø 12 mm - L. 15 cm	5 pz/scatola
BTRDSB1510	Trocar senza lama - cannula a doppio stadio d'apertura, grip ad anelli conici	Ø 15 mm - L. 10 cm	5 pz/scatola
BTRDSB1515	Trocar senza lama - cannula doppio stadio d'apertura, grip ad anelli conici	Ø 15 mm - L. 15 cm	5 pz/scatola

Trocar ottico

(cannula a doppio stadio d'apertura)



Caratteristiche

- Tre quarti dotato di sistema di bloccaggio alla cannula disattivabile tramite doppio comando a bottone posto lateralmente alla testa ed a seconda della versione di accesso ottica da 5 o 10 mm.
- Impugnatura ergonomica e rubinetto insufflazione di lunghezza adeguata.
- Cannula a becco di flauto con grip ad anelli conici a tre sezioni intervallate da due punti d'inversione direzionale per un ancoraggio ottimale.
- Cannula trasparente per una migliore visualizzazione a doppio stadio d'apertura (vedi dettaglio foto).
- La punta trasparente dilatante garantisce un ingresso sicuro nella cavità peritoneale e minore trauma della fascia.
- Minor dolore e ridotta percentuale di erniazione.
- Disponibili diametri 7 mm, 12 mm e 15 mm.
- Non necessita di riduttore in quanto dotato di guarnizione universale per strumenti da 5 a 10/12 mm.
- Il trocar da 15 mm è dotato di testa asportabile con riduzione da 10 mm e riduttore esterno in silicone da 5 mm (vedi dettaglio foto), in dotazione vi è anche una testa intercambiabile dotata di guarnizione universale 12/5 mm.
- A seconda della versione è disponibile con cannula standard (10 cm) e lunga (15 cm).

Codice prodotto	Descrizione prodotto	Cannula	Confezionamento
VTRDSB0710	Trocar ottico - accesso ottica da 5 mm - grip ad anelli conici.	Ø 7 mm - L. 10 cm	5 pz/scatola
VTRDSB1210	Trocar ottico - accesso ottica da 10 mm - grip ad anelli conici.	Ø 12 mm - L. 10 cm	5 pz/scatola
VTRDSB1215	Trocar ottico - accesso ottica da 10 mm - grip ad anelli conici.	Ø 12 mm - L. 15 cm	5 pz/scatola
VTRDSB1510	Trocar ottico - accesso ottica da 10 mm - grip ad anelli conici.	Ø 15 mm - L. 10 cm	5 pz/scatola
VTRDSB1515	Trocar ottico - accesso ottica da 10 mm - grip ad anelli conici.	Ø 15 mm - L. 15 cm	5 pz/scatola

Cannula

(con filettatura spigata, apertura a doppio stadio)



Caratteristiche

- Cannula trocar con apertura a doppio stadio e con filettatura spigata (anelli conici):
Cod. 1TRDSB..... Cannula (trocar ATRKSB.../BTRDSB.../VTRDSB...)
- Non necessita di riduttore in quanto dotato di guarnizione universale per strumenti da 5 a 10/12 mm.
- La cannula da 15 mm è dotata di testa asportabile con riduzione da 10 mm e riduttore esterno in silicone da 5 mm, in dotazione vi è anche una testa intercambiabile dotata di guarnizione universale 12/5 mm.

Codice prodotto	Descrizione prodotto	Cannula	Confezionamento
1TRDSB0510	Cannula con filettatura ad anelli conici	Ø 5 mm - L. 10 cm	5 pz/scatola
1TRDSB0710	Cannula con filettatura ad anelli conici	Ø 7 mm - L. 10 cm	5 pz/scatola
1TRDSB1010	Cannula con filettatura ad anelli conici	Ø 10 mm - L. 10 cm	5 pz/scatola
1TRDSB1210	Cannula con filettatura ad anelli conici	Ø 12 mm - L. 10 cm	5 pz/scatola
1TRDSB1215	Cannula con filettatura ad anelli conici	Ø 12 mm - L. 15 cm	5 pz/scatola
1TRDSB1510	Cannula con filettatura ad anelli conici	Ø 15 mm - L. 10 cm	5 pz/scatola
1TRDSB1515	Cannula con filettatura ad anelli conici	Ø 15 mm - L. 15 cm	5 pz/scatola

Trocar di Hasson

(cannula a doppio stadio d'apertura)



Caratteristiche

- Tre quarti dotato di sistema di bloccaggio alla cannula disattivabile tramite doppio comando a bottone posto lateralmente alla testa
- Impugnatura ergonomica e rubinetto insufflazione di lunghezza adeguata.
- Cannula trasparente per una migliore visualizzazione a doppio stadio d'apertura (vedi dettaglio foto).
- Il cono di fissaggio consente la regolazione della profondità della cannula e l'ancoraggio con filo di sutura.
- Disponibile con cannula standard (10 cm) e diametri da 10 mm, 12 mm.
- Non necessita di riduttore in quanto dotato di guarnizione universale per strumenti da 5 a 10/12 mm.

Codice prodotto	Descrizione prodotto	Cannula	Confezionamento
HTRRSB1010	Trocar di Hasson	Ø 10 mm - L. 10 cm	5 pz/scatola
HTRRSB1210	Trocar di Hasson	Ø 12 mm - L. 10 cm	5 pz/scatola

Trocar secondario



Caratteristiche

- Design dell'impugnatura ergonomico.
- La valvola a tenuta garantisce una sostituzione dello strumento senza perdite.
- Dotato di rubinetto per insufflazione.
- Cannula a becco di flauto trasparente con grip a spirale per un ancoraggio ottimale.
- Cannula corta (7 cm) diametro 5 mm.
- Disponibile con tre tipi di punta (dilatante, piramidale, tonda).

Codice prodotto	Descrizione prodotto	Cannula	Confezionamento
STRBFS0507	Trocar secondario - punta dilatante	Ø 5 mm - L. 7 cm	25 pz/scatola
STRPFS0507	Trocar secondario - punta piramidale	Ø 5 mm - L. 7 cm	25 pz/scatola
STRRFS0507	Trocar secondario - punta tonda	Ø 5 mm - L. 7 cm	25 pz/scatola

Aghi di Veress



Caratteristiche

- Il mandrino interno alla cannula tagliente caricato a molla emette un “click” ben percepibile quando attraversa gli strati del tessuto.
- L'indicatore di colore rosso posizionato all'interno dell'impugnatura trasparente visualizza chiaramente la posizione dell'ago durante l'attraversamento cutaneo.
- Cannula tagliente triangolare per una maggiore facilità di penetrazione.
- Rubinetto High Flow.
- Disponibile in due misure di 120/150 mm di lunghezza.

Codice prodotto	Descrizione prodotto	Misura	Confezionamento
MND11200	Ago di Veress	120 mm	25 pz/scatola
MND11500	Ago di Veress	150 mm	25 pz/scatola

Elettrodo monopolare

(per laparoscopia)



Caratteristiche

- Permette il taglio e la coagulazione precisa e controllata di vasi e tessuti.
- Lo stelo di 33 cm perfettamente isolato garantisce un contenimento sicuro della corrente.
- Attivazione elettrochirurgica monopolare ad alta efficacia.
- Impugnatura ergonomica e leggera.
- Disponibile con punta a spatola, a "J", a "L".

Codice prodotto	Descrizione prodotto	Misura	Confezionamento
MPL305330	Elettrodo monopolare - endoscopico - punta a "L"	Ø 5 mm - L. 33 cm	10 pz/scatola
MPJ303330	Elettrodo monopolare - endoscopico - punta a "J"	Ø 5 mm - L. 33 cm	10 pz/scatola
MPS305330	Elettrodo monopolare - endoscopico - punta a spatola	Ø 5 mm - L. 33 cm	10 pz/scatola

Sacchetto di recupero con introduttore (endoscopico)

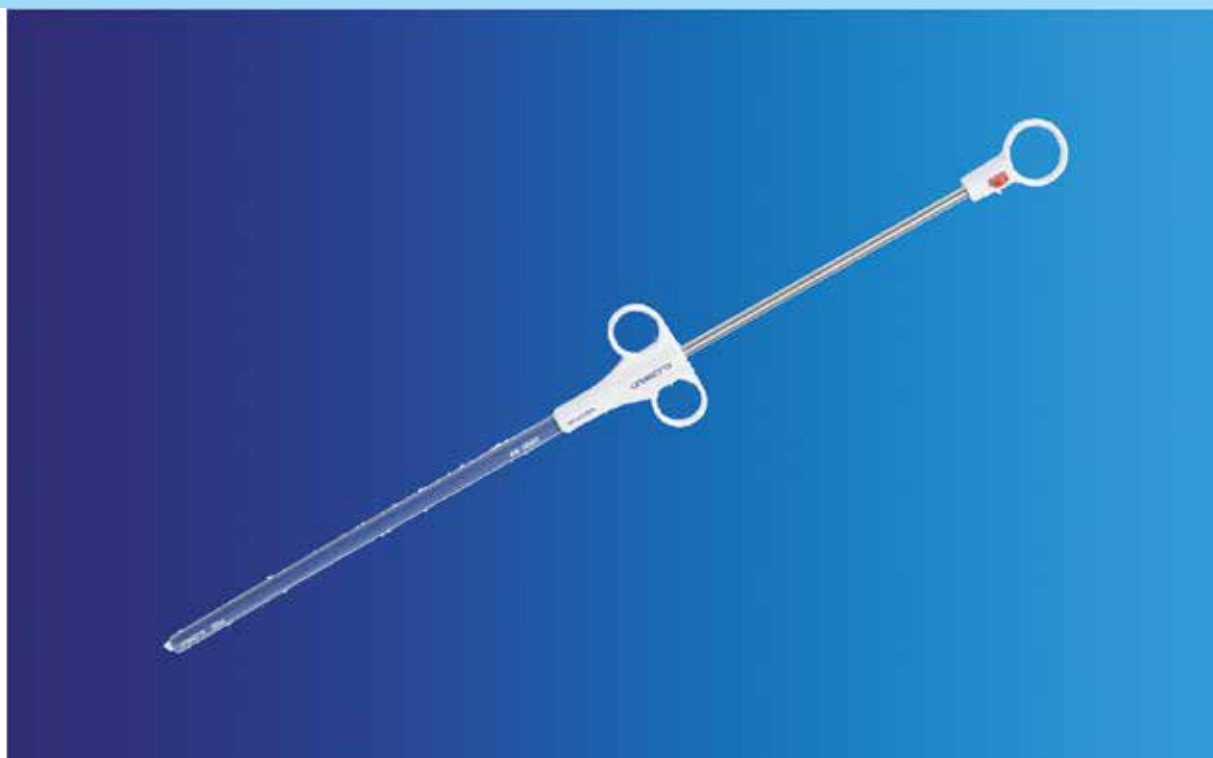


Caratteristiche

- Introduttore endoscopico diametro 10mm lunghezza 20 cm
- Dotato di filo chiusura /recupero
- Misure disponibili:
Capacità 200 ml (7,62 x 15,24 cm) - 400 ml (12,70 x 17,78 cm) - 600 ml (15,24 x 20,32 cm)
- Il sacchetto in Poliuretano ad alta resistenza esclude la possibilità di perdite.

Codice prodotto	Descrizione prodotto	Introduttore (Capacità)	Confezionamento
MEBS200	Sacchetto di recupero con introduttore – endoscopico filo chiusura/recupero	Ø 10 mm - L. 20 cm (200 ml)	10 pz/scatola
MEBS400	Sacchetto di recupero con introduttore – endoscopico filo chiusura/recupero	Ø 10 mm - L. 20 cm (400 ml)	10 pz/scatola
MEBS600	Sacchetto di recupero con introduttore – endoscopico filo chiusura/recupero	Ø 10 mm - L. 20 cm (600 ml)	10 pz/scatola

Sacchetto di recupero autoretrattile (endoscopico)

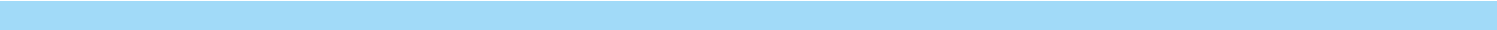


Caratteristiche

- L'impugnatura a 3 anelli con movimento a stantuffo facilita l'inserimento ad una sola mano.
- Introduttore endoscopico diametro 10mm lunghezza 33 cm.
- L'impugnatura è dotata di pulsante (rosso) posizionato sull'anello centrale premendo il quale avviene il rilascio del filo (sacchetto) e la rimozione dell'introduttore. La sola fuoriuscita dal trocar del filo, alla cui estremità è fissata una piccola sfera plastica antiscivolamento, lascia libero l'accesso ad un ulteriore strumento chirurgico laparoscopico.
- Misure disponibili:
Capacità 200 ml (7,62 x 15,24 cm) - 400 ml (12,70 x 17,78 cm).
- Il sacchetto in Poliuretano ad alta resistenza esclude la possibilità di perdite.
- L'anello in metallo garantisce un'apertura ampia del sacchetto agevolando la fase di caricamento del campione di tessuto da asportare.

Codice prodotto	Descrizione prodotto	Introduttore (Capacità)	Confezionamento
MEBD200	Sacchetto di recupero autoretrattile - endoscopico - introduttore a 3 anelli - filo chiusura/recupero	Ø 10 mm - L. 33 cm (200 ml)	10 pz/scatola
MEBD400	Sacchetto di recupero autoretrattile - endoscopico - introduttore a 3 anelli - filo chiusura/recupero	Ø 10 mm - L. 33 cm (400ml)	10 pz/scatola

Note



Produttore

Unimicro Medical Systems (Shenzhen) Co., Ltd.

2/F, Bldg 31, The 3rd Industrial Area, Mashantou,
Gongming Street, Guangming New District,
Shenzhen, Guangdong Province, Cina

Tel.: +86 (0) 75582586331

Fax: +86 (0) 75582586330

Sito Web: www.unimicromed.com

Email: marketing@unimicromed.com

Rappresentante nell'UE

Wellkang Ltd

The Black Church,
St. Mary's Place,
Dublin 7, Irlanda

Tel.: +353 (1) 4433560

Fax: +353 (1) 6864856

Web: www.CE-marking.com

Email: AuthRep@CE-marking.eu



The Black Church,
St. Mary's Place,
Dublin 7, Irlanda

Tel.: +353 (1) 4433560

Fax: +353 (1) 6864856

Web: www.CE-marking.com

Email: AuthRep@CE-marking.eu



Distribuito da:

SOFAR S.p.A.

Via Firenze, 40 - 20060 Trezzano Rosa - Milano Italy