

# Veress Needles

## Bruksanvisning

### VARNINGAR

1. Produkten är endast avsedd för engångsbruk.
2. Produkten har steriliserats innan den lämnade fabriken.
3. Använd inte produkten om förpackningen har öppnats eller gått sönder, eller om produkten har gått ut.
4. För att undvika oväntad patientskada, läs bruksanvisningen noggrant innan du använder produkten.
5. Produkten får inte användas av kirurgen som inte har utbildning för laparoskopisk kirurgi.

### Användningsområde

Produkten kan användas vid laparoskopisk kirurgi för att punktera bukväggen och tillföra gas för att skapa pneumoperitoneum

### Kontraindikationer

Adhesivolecystit, allvarlig bukinfektion, hjärt-lunginsufficiens, koagulationsstörning och sjukdomar som inte är föremål för laparoskopisk kirurgi.

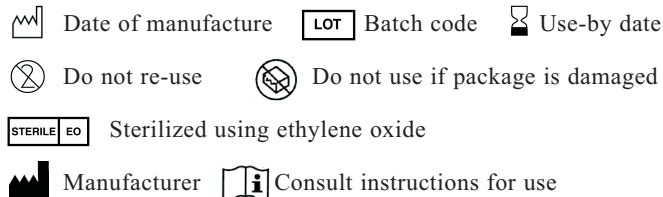
### Specifikationer

Två specifikationer av Veress nålar finns tillgängliga: VN-120 och VN-150, med olika längder på nålkroppar.

### Packetering

Steriliserad förpackning med skalpåse.

### Symboler



Veress-nålarna består av inre nål, yttre nål, varningsblock, fjäder, handtag och ventil. Strukturen visas i figur 1.



1. Inner Needle
2. Outer Needle
3. Warning Block
4. Spring
5. Handle
6. Valve

Figure 1 Veress Needles

### Bruksanvisning

1. Ta Veress-nålarna ur den steriliserade förpackningen, kontrollera om den inre nålen kan röras fritt och stäng sedan ventilen.
2. Efter att ha gjort ett snitt på 1 cm under eller ovanför naveln, för in Veress-nålarna i bukhålan genom snittet, var under tiden uppmärksam på rörelsen av det gröna varningsblocket på handtaget. I början av insättningen rör sig varningsblocket uppåt. När varningsblocket har nått en viss position återgår det till ursprungsläget och avger ett lätt klickljud, vilket indikerar att nålspetsen har penetrerat bukhinnan.
- Varning:** När du för fram Veress-nålen efter att ha penetrerat bukhinnan, var noga med att inte skada någon inre vävnad eller organ.
3. Anslut insufflationsslangen till Veress-nålarna.
4. Slå på ventilen och infundera CO-gas i bukhålan för att skapa pneumoperitoneum.
5. Dra ut Veress-nålen

Undvik högt tryck vid transport av produkten, våldsamma skakningar, direkt solljus, hög temperatur, fukt, regn, frätande gas eller vätska.

### Förvaring

Produkten ska förvaras inomhus där produkten ska förvaras på en inomhusplats där den relativa luftfuktigheten inte är mer än 80 %, utan frätande gas eller vätska, väl ventilerad och ren.

Produktens giltighetstid är 3 år under korrekta förvaringsförhållanden.

### Varning

Guangzhou T.K Medical Instrument Co., Ltd. garanterar produkten från defekter när produkterna släpps från fabriken. Vi ansvarar inte för produktskador som orsakats av användning som inte följer bruksanvisningen, felaktig användning eller olyckor orsakade av andra mänskliga faktorer. Vi uppger att produkten endast är avsedd för engångsbruk. Vi rekommenderar eller föreslår inte att Veress-nålarna återanvänds. Vi ansvarar inte för olyckor eller produktskador som orsakas av återanvändning av produkten. För eventuella problem relaterade till produkten, vänligen kontakta vårt företag direkt.



Address

A601 Guangzhou International Business Incubator, Guangzhou Science Park, Guangzhou, 510663, China  
(+8620) 3229 0169 (+8620) 3761 9648  
(+8620) 3761 6020 (+8620) 3229 0395  
sales@gtkmedical.com  
www.tk-medical.com

Tel No.

Fax No.

E-mail

Website

EC REP

MedNet EC-REP GmbH,  
Borkstrasse 10, 48163 Münster, Germany



Guangzhou T. K Medical Instrument Co., Ltd.

GZTK-VN029-02-R4