

## EKG-elektroder och EKG-gel

### EKG-elektroder



#### Produktbeskrivning:

I sortimentet ingår ett urval engångs-elektroder för vilo-ekg, arbetsprov, holter-ekg och övervakning.

#### Användningsområde:

Elektroderna är framtagna för att erbjuda god signalkvalitet, låg risk för allergiska reaktioner, liten miljöpåverkan och samtidigt en bra totalekonomi. Elektroderna är av skum-typ med Ag/AgCl -sensor och tillverkade av PE-plast samt tryckknapp (i förekommande fall) i rostfritt stål. För Röntgentransparenta och MR-kompatibla elektroder är tryckknappen tillverkad av kolfiber.

Det är väsentligt att man i samband med applikation av elektroderna tillser att huden är ren från smuts/fett och att man vid behov rakar huden. Elektroderna är kompatibla med samtliga större tillverkare av yt-ekg utrustning.

Elektroderna är CE-märkta och godkända enligt ANSI/AAMI EC 12:2000/R 2005 samt ISO 10993.

Art nr	Beskrivning	Förpackning
SF07	Elektrod för övervakning, barn. Skum, tryckknapp, solidgel, rund d25,4mm.	50st/avd fp 1500st/trpfp
SN06	Nonwoven-elektrod för övervakning. Hudvänlig. Rund d55mm.	50st/avd fp 1500st/trpfp
EFS32	Skumelektrod för kort/långtidsövervakning. Tryckknapp, 32x32mm.	50st/avd fp 500st/fp 6000st/trpfp

### EKG-gel



#### Produktbeskrivning:

Vattenlöslig gel att använda ihop med flergångs ekg-elektroder för att etablera elektrisk kontakt mellan elektrod och huden.

Art nr	Beskrivning	Förpackning
ECGGEL250	Ekg-gel på flaska 250g	1st/avd fp 72st/trpfp