

## 1622020 - Electrodes ECG - short term - solid - adult - Radiographie - 42x45 mm - 30x50 pcs



### Déscription

La forme ronde de ces électrodes ECG en carbone offre une plus grande surface de contact avec la peau, ce qui améliore la qualité et la précision du signal ECG tout en augmentant le confort du patient. Elles peuvent être utilisées parfaitement lors d'applications liées à l'IRM et à la radiographie. La mousse en polyéthylène se distingue par sa légèreté, son élasticité, sa durabilité et ses propriétés hydrofuges. Elle est recouverte d'un adhésif à base d'acrylate pour assurer une bonne adhérence.

## Spécifications

<b>Marque</b>	sorimex
<b>sku</b>	1622020
<b>Normes</b>	ISO 13485:2016-04
<b>Radio opaque</b>	Non
<b>Application</b>	Short-term monitoring
<b>Groupe cible</b>	Adultes
<b>Matériau de base</b>	Mousse de polyéthylène
<b>Matériau de connexion du bouton-poussoir</b>	ABS avec 40% de fibre de carbone
<b>Réglementation Européenne</b>	MDR - 2017/745/EU - Classe I
<b>Shelflife</b>	3 ans
<b>Taille</b>	45 x 42 mm
<b>Type d'emballage</b>	Boîte
<b>Type de gel</b>	Solid gel