



# Danh mục sản phẩm

Điện cực ECG

**SORIMEX**

## Nhà sản xuất điện cực ECG và cáp tùy chỉnh uy tín từ Ba Lan

Với hơn 35 năm kinh nghiệm, SORIMEX là công ty Ba Lan chuyên sản xuất điện cực ECG dùng một lần chất lượng cao, cáp tùy chỉnh và phụ kiện y tế.

- Sản xuất nội bộ tại EU**  
Kiểm soát hoàn toàn chất lượng và thời gian giao hàng
- Chứng nhận ISO 13485, CE, MDR**  
Đảm bảo an toàn và tuân thủ
- Kinh nghiệm xuất khẩu**  
Hoạt động tại hơn 50 thị trường quốc tế
- Trung tâm R&D và sản xuất hiện đại**  
Công nghệ tiên tiến và đổi mới
- Năng lực OEM / Private Label**  
Hợp tác linh hoạt với các đối tác toàn cầu
- Trách nhiệm môi trường**  
Sử dụng năng lượng xanh và thực hành môi trường được chứng nhận



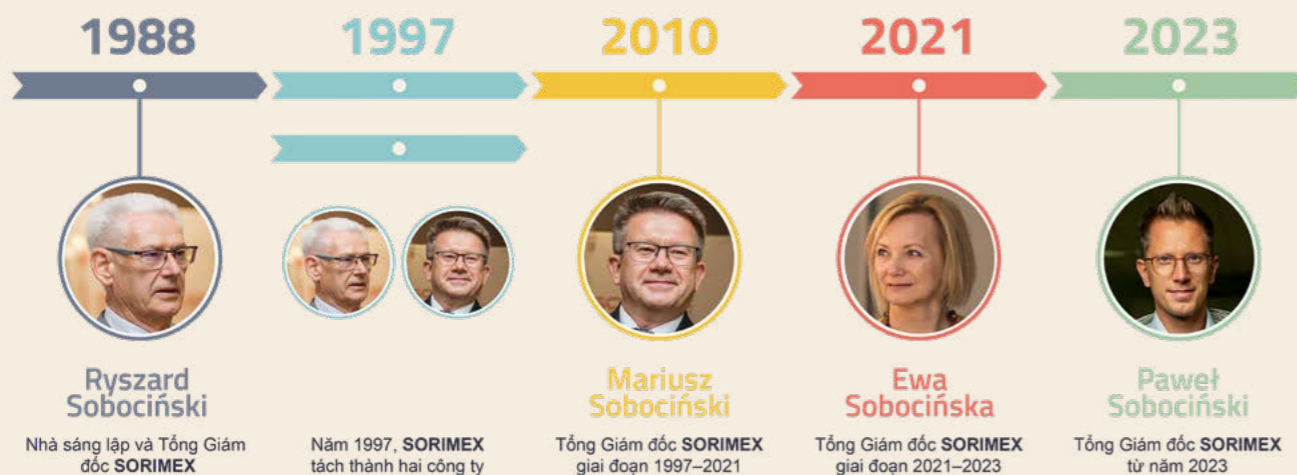
## Sứ mệnh của chúng tôi

Với vai trò là chuyên gia và đối tác, chúng tôi cung cấp các giải pháp và sản phẩm y tế an toàn, chất lượng cao nhằm hỗ trợ bảo vệ sức khỏe và sự sống của con người.

Paweł Sobociński  
Tổng Giám đốc SORIMEX

## Di sản gia đình

Được thành lập vào năm 1988, SORIMEX là công ty gia đình có trụ sở tại Toruń, Ba Lan. Tên công ty được ghép từ tên của hai nhà sáng lập, **Ryszard** và **Mariusz Sobociński**, thể hiện sự kế thừa và tầm nhìn chung. Hiện nay, công ty được điều hành bởi cháu trai của nhà sáng lập, **Paweł Sobociński**, tiếp nối truyền thống lãnh đạo gia đình đáng tin cậy.



## Chúng tôi trao quyền cho chuyên gia và chăm sóc bệnh nhân

- Tham gia và thành công trong các gói thầu trên toàn cầu
- Không có bộ máy quan liêu phức tạp
- Thời gian giao hàng ngắn & MOQ thấp
- 100% sẵn có các mẫu điện cực ECG phổ biến
- Giá hợp lý nhờ đầu tư vào công nghệ

## Sản xuất tại EU. Được tin dùng trên toàn thế giới



Con người – Đam mê – Công nghệ  
Đó là cách chúng tôi tạo ra sản phẩm

SORIMEX xuất khẩu các sản phẩm y tế đến hơn 50 quốc gia trên toàn thế giới – từ Đức, Pháp và Ý đến Peru, Thái Lan, Ai Cập, Việt Nam, Israel, Ukraina và các quốc gia vùng Vịnh.  
Sản phẩm của chúng tôi hiện diện trong cả hệ thống y tế công lập, các phòng khám tư nhân và mạng lưới phân phối.  
Chúng tôi thấu hiểu thực tế của hợp tác quốc tế và cung cấp hỗ trợ ở mọi giai đoạn – từ hồ sơ, tài liệu đến logistics.

## 35 năm sản xuất y tế thân thiện với môi trường

Chúng tôi tự hào sở hữu **Chứng nhận Năng lượng Xanh**, xác nhận rằng 100% điện năng của chúng tôi được cung cấp từ các nguồn năng lượng tái tạo, bao gồm năng lượng mặt trời và gió.





Hơn 80 triệu điện cực ECG được sản xuất mỗi năm

## Những đặc điểm nổi bật của điện cực ECG của chúng tôi – Tất cả những điều bạn cần biết

### Đa dạng hình dạng và kích thước

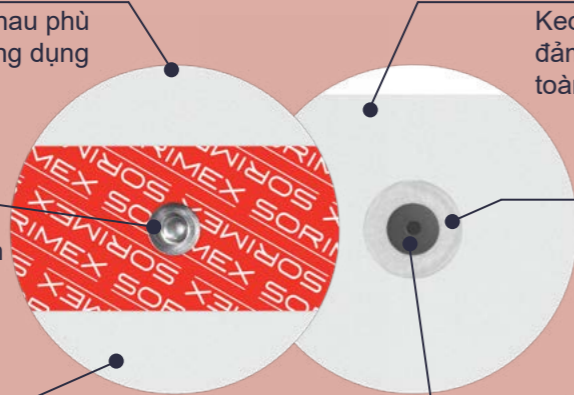
Lựa chọn từ nhiều thiết kế khác nhau phù hợp với từng loại bệnh nhân và ứng dụng lâm sàng

### Kết nối ổn định

Nút bấm bằng thép không gỉ hoặc carbon đảm bảo kết nối chắc chắn với dây điện cực

### Vật liệu nền

Lớp đế bằng foam bền hoặc vải không dệt hỗ trợ sự thoải mái và ổn định trong suốt quá trình sử dụng



### Độ bám dính vượt trội

Keo acrylic y tế, không gây dị ứng, đảm bảo cố định chắc chắn và an toàn cho da

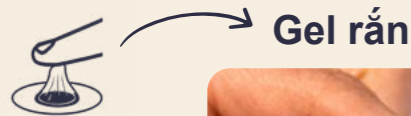
### Gel dẫn điện

Mỗi điện cực chứa gel dẫn điện giúp đảm bảo truyền tín hiệu rõ ràng, không nhiễu

### Cảm biến Ag/AgCl

Cảm biến bạc/bạc clorua mang lại hiệu suất đáng tin cậy cho mọi ứng dụng ECG y tế.

## Lựa chọn loại gel phù hợp với nhu cầu – Mỗi loại mang lại lợi ích riêng



### Gel rắn

Gel rắn mang lại độ bám dính mạnh và hiệu suất lâu dài. Gel duy trì độ ổn định theo thời gian, không bị khô và không để lại cặn trên da bệnh nhân.



### Gel lỏng

Được pha chế chủ yếu từ nước, gel lỏng giúp giảm trở kháng da và đảm bảo truyền tín hiệu chất lượng cao. Do có dạng lỏng, gel cần một lớp đệm hỗ trợ, như miếng xốp, để cố định vị trí.



✓ Lựa chọn lý tưởng cho các thủ thuật kéo dài hoặc khi cần cố định chắc chắn.

✓ Hoàn hảo cho các xét nghiệm chẩn đoán yêu cầu độ dẫn điện tối đa.

### Hydrogel

Hydrogel kết hợp khả năng dẫn điện với độ bám dính tự nhiên. Gel bao phủ toàn bộ bề mặt điện cực và đảm bảo tiếp xúc điện vượt trội. Mặc dù khả năng dẫn điện rất tốt, độ bền bám dính có thể thấp hơn so với gel rắn.

✓ Phù hợp nhất cho các ứng dụng ngắn hạn.

**Lưu ý! Không sử dụng thêm gel ECG với điện cực dùng một lần của chúng tôi**

## Nhiều vật liệu – Một giải pháp: Thoải mái và hiệu suất trong mọi tình huống

### Foam polyethylene

Foam polyethylene y tế nhẹ, linh hoạt và kỵ nước. Cấu trúc của nó đảm bảo độ bền và sự thoải mái, ngay cả trong các thủ thuật kéo dài. Được phủ keo acrylic không gây dị ứng, vật liệu này mang lại khả năng tiếp xúc da tốt và cố định chắc chắn.



### Vải không dệt

Lớp nền vải không dệt có lỗ thoáng khí giúp tăng khả năng thông thoáng, lý tưởng cho làn da nhạy cảm. Mỏng và linh hoạt hơn foam, đảm bảo sự vừa vặn nhẹ nhàng – đặc biệt phù hợp cho bệnh nhi và người cao tuổi.



✓ Khuyến nghị cho các xét nghiệm chẩn đoán yêu cầu độ dẫn điện tối đa.

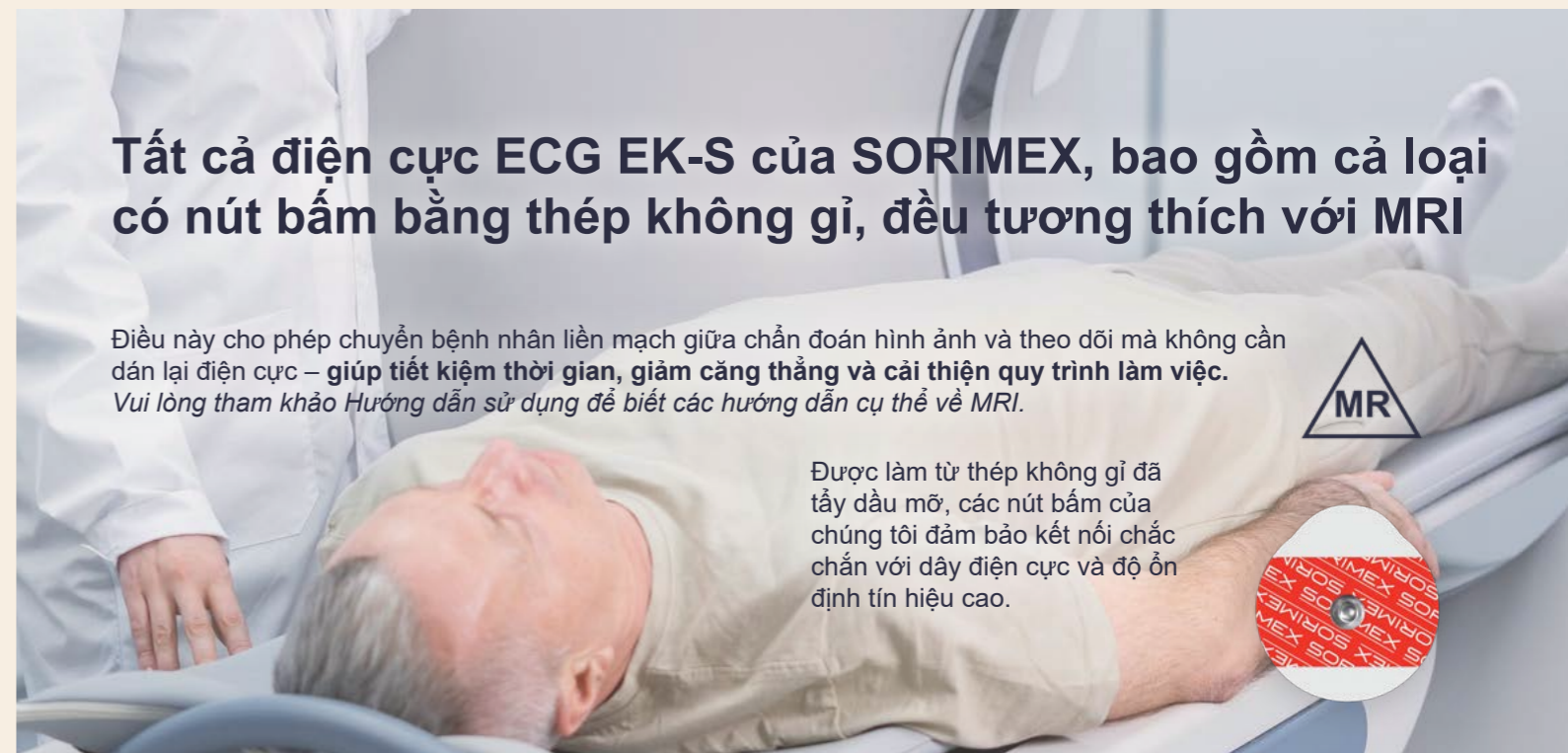
✓ Phù hợp nhất cho theo dõi ngắn đến trung hạn, bao gồm Holter.

### Giấy PET

Lớp nền PET siêu mỏng, ổn định kích thước và chống nước. Bề mặt mịn giúp vật liệu này lý tưởng cho các xét nghiệm và thủ thuật ngắn hạn khi yêu cầu độ mỏng và độ cứng. Đặc biệt được đánh giá cao trong chẩn đoán điện tâm đồ lúc nghỉ và/hoặc cấp cứu.

## Tất cả điện cực ECG EK-S của SORIMEX, bao gồm cả loại có nút bấm bằng thép không gỉ, đều tương thích với MRI

Điều này cho phép chuyển bệnh nhân liền mạch giữa chẩn đoán hình ảnh và theo dõi mà không cần dán lại điện cực – giúp tiết kiệm thời gian, giảm căng thẳng và cải thiện quy trình làm việc. Vui lòng tham khảo Hướng dẫn sử dụng để biết các hướng dẫn cụ thể về MRI.



Được làm từ thép không gỉ đã tẩy dầu mỡ, các nút bấm của chúng tôi đảm bảo kết nối chắc chắn với dây điện cực và độ ổn định tín hiệu cao.

## Điện cực tương thích với X-quang

Đối với các thủ thuật chẩn đoán hình ảnh, chúng tôi cung cấp nút bấm làm từ nhựa ABS chứa 40% sợi carbon. Các nút bấm này không hiển thị dưới tia X, giúp phù hợp cho các quy trình mà theo dõi và chẩn đoán hình ảnh diễn ra đồng thời.



## Điện tâm đồ lúc nghỉ

Điện tâm đồ lúc nghỉ có thể là một xét nghiệm ngắn – nhưng vô cùng quan trọng. Ngay cả khi quy trình có vẻ đơn giản, việc lựa chọn điện cực vẫn rất quan trọng. Vì vậy, chúng tôi cung cấp nhiều lựa chọn đa dạng: từ các thiết kế tối ưu chi phí đến giải pháp dành cho tình trạng da đặc biệt hoặc sử dụng cho nhi khoa. Việc sử dụng điện cực đúng một lần giúp giảm thiểu nguy cơ lây nhiễm chéo.

### EK-T 3423SG TAB



34 x 23 mm

#### Phản hồi nhanh – Kết quả chính xác

- ✓ Lựa chọn tối ưu cho cấp cứu và chăm sóc tiền viện – lý tưởng cho các tình huống cần theo dõi ECG nhanh và hiệu quả
- ✓ Không cản quang và tương thích MRI có điều kiện – không gây nhiễu trong quá trình chẩn đoán hình ảnh
- ✓ Dán nhanh và dễ dàng – ngay cả trong những trường hợp khó
- ✓ Độ tin cậy và sự thoải mái trong mọi tình huống lâm sàng

Cũng tham khảo phiên bản dành cho trẻ em: EK-T 3413SG TAB

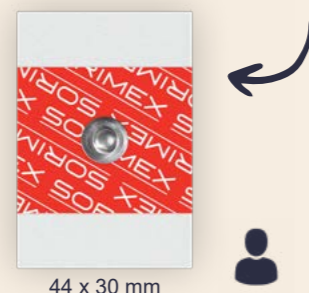


### EK-S 30 PSG



ø 30 mm

### EK-S 44 PSG



44 x 30 mm

#### Đơn giản nhưng hiệu quả

- ✓ Hình dạng cổ điển cho các quy trình ECG lúc nghỉ tiêu chuẩn
- ✓ Giải pháp tiết kiệm chi phí – lý tưởng cho sử dụng số lượng lớn
- ✓ Dễ dàng và nhanh chóng khi sử dụng – tối ưu quy trình lâm sàng
- ✓ Hoàn hảo cho môi trường có lưu lượng bệnh nhân cao, nơi hiệu suất và tốc độ là yếu tố then chốt

Cũng tham khảo phiên bản dành cho trẻ em: EK-S 22 PSG



#### Thiết kế dành riêng cho bệnh nhi

- ✓ Kích thước nhỏ gọn, hình tròn ôm nhẹ cơ thể trẻ, mang lại sự thoải mái tối đa
- ✓ Dán dễ dàng và chính xác nhờ miếng kéo bổ sung – đảm bảo chất lượng tín hiệu ổn định

### EK-S 56 P



55 x 35 mm

#### Khi da gây cản trở – hãy tăng diện tích tiếp xúc

- ✓ Lý tưởng cho bệnh nhân có da khô hoặc khó tiếp xúc
- ✓ Kích thước lớn và gel lỏng đảm bảo dẫn truyền tín hiệu tối ưu
- ✓ Dán nhanh chóng và hiệu quả – ngay cả trong những trường hợp phức tạp



## Theo dõi ngắn hạn

Theo dõi ngắn hạn đòi hỏi nhiều hơn so với ECG lúc nghỉ – điện cực phải giữ cố định khi bệnh nhân di chuyển giữa các phòng hoặc khoa trong bệnh viện. Vì vậy, điện cực của chúng tôi được thiết kế chú trọng đến độ bền và sự thoải mái. Chất lượng cao và bao bì được thiết kế phù hợp đảm bảo bảo quản vệ sinh giữa các lần sử dụng.

### EK-S 45 PSG



45 x 42 mm

#### Lựa chọn đa năng đáng tin cậy nhất của chúng tôi

- ✓ Điện cực được lựa chọn nhiều nhất trong danh mục SORIMEX – đã được kiểm chứng và tin cậy
- ✓ Hình dạng universal và kích thước tối ưu – phù hợp với nhiều loại bệnh nhân và ứng dụng
- ✓ Lựa chọn tuyệt vời cho theo dõi và các thủ thuật chẩn đoán



### Dòng RTG – Theo dõi không cản quang

#### EK-S 30 PSG RTG



ø 30 mm

#### EK-S 45 PSG RTG



45 x 42 mm

#### Thiết kế cho theo dõi – sẵn sàng cho chẩn đoán hình ảnh

- ✓ Phiên bản không cản quang – không gây nhiễu nhiều X-quang
- ✓ Kích thước nhỏ hơn với nút bấm carbon – không tạo bóng điện cực trên hình ảnh
- ✓ Lý tưởng cho các thủ thuật chẩn đoán ngắn trong môi trường X-quang
- ✓ Kết hợp sự thoải mái của EK-S 45 PSG với lợi ích không cản quang



### EK-S 55 P



ø 55 mm

### EK-S 38 NWSG



38 x 36 mm

#### Êm ái và đáng tin cậy – lý tưởng cho chăm sóc nhạy cảm

- ✓ Mới trong danh mục SORIMEX – thiết kế dành cho bệnh nhi nhỏ tuổi nhất và làn da nhạy cảm
- ✓ Kích thước nhỏ gọn với miếng kéo tiện lợi – dán dễ dàng, nhanh chóng và chính xác
- ✓ Chất liệu vải không dệt mềm mại, thoáng khí – mang lại sự thoải mái lâu dài khi sử dụng kéo dài



#### Khi cần diện tích lớn hơn – và độ tin cậy cao hơn

- ✓ Đường kính lớn hơn và gel lỏng – tăng cường độ bám dính và độ ổn định tín hiệu
- ✓ Lựa chọn đáng tin cậy khi cần tiếp xúc chắc chắn hơn và thời gian sử dụng dài hơn





## Theo dõi dài hạn

Đối với các tình trạng cần theo dõi tim liên tục, hiệu suất điện cực là yếu tố then chốt. Các điện cực này được thiết kế để duy trì hiệu quả theo thời gian – **bảo vệ tính toàn vẹn của da, hạn chế kích ứng và chống ẩm**. Cấu trúc bền chắc và lớp lót liên tục giúp giữ nguyên hình dạng và chức năng, ngay cả trong điều kiện khắc khe.

### EK-S 40 PSG



40 x 36 mm

#### Sử dụng lâu dài. Ít kích ứng

- ✓ Cạnh bo tròn, mịn – giảm nguy cơ kích ứng da
- ✓ Lý tưởng cho da nhạy cảm và theo dõi trong thời gian dài

Cũng tham khảo **EK-S 42 PSG** và **EK-S 36 P** với gel lỏng



### EK-S 61 PSG



55 x 53 mm

### EK-S 55 PSG



ø 55 mm

#### Thiết kế kiểm soát độ ẩm

- ✓ Hoàn hảo cho theo dõi dài hạn – chịu được nhiệt cơ thể và mồ hôi
- ✓ **Foam polyethylene kỵ nước** – dẫn ẩm ra ngoài
- ✓ Độ bám dính lâu dài và chất lượng tín hiệu ổn định, ngay cả trong điều kiện khắc khe

Cũng tham khảo **EK-S 50 PSG** và **EK-S 50 P** – cả hai đều có kích thước Ø 50 mm

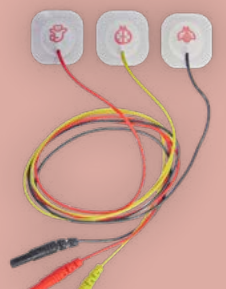


Cũng tham khảo **EK-S 61 P** với gel lỏng

#### Dành cho những điều kiện khắc khe nhất

- ✓ **Diện tích keo lớn và cổng thoát dây được gia cố** – lý tưởng cho môi trường có nhiều chuyển động hoặc nhu cầu lâm sàng đặc biệt

### EK-1/23 WpHG/2j-L50 RTG



23 x 23 mm

#### Không gây dị ứng và mềm mại

- ✓ Hiệu quả ngay cả trong môi trường độ ẩm cao – lý tưởng cho lồng ấp và hồi sức sơ sinh (NICU)
- ✓ **Trong suốt dưới tia X** – không gây nhiễu khi chẩn đoán hình ảnh
- ✓ Thiết kế dịu nhẹ, an toàn cho da như phiên bản tiêu chuẩn
- ✓ An toàn cho da. Hình ảnh rõ ràng khi chụp

Cũng tham khảo phiên bản không cản quang: **EK-1/23 WpHG/2j-L50**



## Theo dõi Holter

Xét nghiệm Holter theo dõi tim trong 24 giờ hoặc lâu hơn – trong khi bệnh nhân sinh hoạt bình thường. Điện cực phải cố định chắc chắn, mang lại sự thoải mái và tháo ra sạch sẽ mà không gây kích ứng da. Mỗi mẫu trong dòng này được thiết kế để cân bằng: **độ bền, sự thoải mái và thân thiện với da**.

### EK-S 60 P T



55 x 40 mm

#### Ổn định. Thoải mái. Gọn gàng

- ✓ Độ bám dính vượt trội – lý tưởng cho theo dõi kéo dài
- ✓ Rãnh giữ dây đặc biệt – cải thiện quản lý dây và tăng sự thoải mái cho bệnh nhân
- ✓ Miếng mài da tích hợp – tối ưu chuẩn bị da để đảm bảo chất lượng tín hiệu, không cần dụng cụ bổ sung

Cũng tham khảo **EK-S 60 PSG** với gel rắn và **EK-S 60 P** với gel lỏng



### EK-S 50 NWSG



ø 50 mm

### EK-S 60 NWSG



ø 60 mm

#### Da nhạy cảm? Hãy chọn giải pháp thoáng khí

- ✓ Thiết kế vải không dệt, đục lỗ – linh hoạt hơn foam truyền thống
- ✓ **Cấu trúc thoáng khí** – giảm tích tụ độ ẩm
- ✓ Lý tưởng cho da nhạy cảm, dễ kích ứng hoặc mỏng yếu
- ✓ Thiết kế mỏng nhẹ – tăng sự thoải mái khi đeo, đặc biệt trong thời gian dài

Cũng được khuyến nghị cho test gắng sức



### EK-S 39 PSG



39 x 36 mm

#### Thiết kế cho lồng ngực nhỏ hơn – nhưng không giảm kỳ vọng

- ✓ Thiết kế cho chẩn đoán Holter ở bệnh nhi
- ✓ Độ bám dính nhẹ nhàng – **an toàn cho da nhạy cảm**
- ✓ Kích thước nhỏ gọn – đảm bảo thoải mái mà không ảnh hưởng chất lượng tín hiệu
- ✓ Cân bằng hoàn hảo giữa sự thoải mái và độ tin cậy



Xem toàn bộ danh mục điện cực tại trang 11

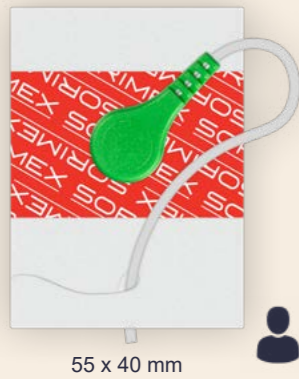


Hơn 70% bệnh viện tại thị trường nội địa sử dụng điện cực của chúng tôi

# Test gắng sức

Test gắng sức tim mạch đặt ra thách thức cho cả bệnh nhân và thiết bị. Quy trình này được giám sát bởi bác sĩ và theo dõi thay đổi ECG khi gắng sức thể lực. Điện cực phải duy trì tiếp xúc hoàn hảo với da – bất chấp mồ hôi, chuyển động và nhịp tim tăng cao – thường kéo dài đến 90 phút.

## EK-S 60 PSG XC



### Bền chắc. Ổn định. Chống mồ hôi

- ✓ Thiết kế cho hiệu suất cao – diện tích keo lớn đảm bảo ổn định ngay cả trong điều kiện khắc nghiệt
- ✓ Foam kỵ nước – đẩy lùi độ ẩm và mồ hôi hiệu quả
- ✓ Thu nhận tín hiệu đáng tin cậy trong quá trình test cường độ cao
- ✓ Thoải mái khi đeo và dễ tháo – không thỏa hiệp

Cũng tham khảo EK-S 55 P với gel lỏng



## EK-S 35 PSG ST



## EK-S 48 PSG



### Thiết kế tối ưu công năng

- ✓ Hình dạng độc đáo – thích ứng với đường cong cơ thể và chuyển động
- ✓ Duy trì tiếp xúc ổn định khi xoay người, vận động và đổ mồ hôi
- ✓ Dễ dán, cố định chắc chắn và tháo nhẹ nhàng
- ✓ Lý tưởng cho theo dõi trong điều kiện vận động cao



Khám phá quy trình sản xuất điện cực ECG của chúng tôi



<b>EK-T 3423SG TAB</b>  34 x 23 mm hydrogel Giấy PET 100 chiếc / 1000 chiếc Điện tâm đồ lúc nghỉ	<b>EK-T 3413SG TAB</b>  34 x 13 mm hydrogel Giấy PET 100 chiếc / 1000 chiếc Điện tâm đồ lúc nghỉ	<b>EK-S 22 PSG</b>  46 x 22.5 mm Gel rắn 50 chiếc / 2250 chiếc Điện tâm đồ lúc nghỉ	<b>EK-S 25 PSG</b>  ø 25.7 mm Gel rắn 50 chiếc / 2500 chiếc Theo dõi ngắn hạn	<b>EK-S 30 PSG RTG</b>  ø 30 mm Gel rắn 50 chiếc / 2000 chiếc Theo dõi ngắn hạn	<b>EK-S 30 PSG</b>  ø 30 mm Gel rắn 50 chiếc / 2000 chiếc Điện tâm đồ lúc nghỉ
<b>EK-S 35 PSG ST</b>  50 x 35 mm Gel rắn 50 chiếc / 1500 chiếc Test gắng sức	<b>EK-S 36 P</b>  ø 36 mm Gel lỏng 50 chiếc / 2000 chiếc Theo dõi dài hạn	<b>EK-S 38 NWSG</b>  38 x 36 mm Gel rắn 50 chiếc / 2500 chiếc Theo dõi ngắn hạn	<b>EK-S 39 PSG</b>  39 x 36 mm Gel rắn 50 chiếc / 1500 chiếc Theo dõi Holter	<b>EK-S 40 PSG</b>  40 x 36 mm Gel rắn 50 chiếc / 1500 chiếc Theo dõi dài hạn	<b>EK-S 40 NWSG</b>  ø 40 mm Gel rắn 50 chiếc / 2500 chiếc Theo dõi dài hạn
<b>EK-S 42 PSG</b>  42 x 36 mm Gel rắn 50 chiếc / 2000 chiếc Theo dõi dài hạn	<b>EK-S 44 PSG</b>  44 x 30 mm Gel rắn 50 chiếc / 2000 chiếc Điện tâm đồ lúc nghỉ	<b>EK-S 45 PSG RTG</b>  45 x 42 mm Gel rắn 50 chiếc / 1500 chiếc Theo dõi ngắn hạn	<b>EK-S 45 PSG</b>  45 x 42 mm Gel rắn 50 chiếc / 1500 chiếc Theo dõi ngắn hạn	<b>EK-S 48 PSG</b>  57 x 34 mm Gel rắn 50 chiếc / 1500 chiếc Test gắng sức	<b>EK-S 50 PSG</b>  ø 50 mm Gel rắn 50 chiếc / 1500 chiếc Theo dõi dài hạn
<b>EK-S 50 NWSG</b>  ø 50 mm Gel rắn 50 chiếc / 2500 chiếc Theo dõi Holter	<b>EK-S 50 P</b>  ø 50 mm Gel lỏng 50 chiếc / 2500 chiếc Theo dõi dài hạn	<b>EK-S 52 NWSG</b>  54 x 52 mm Gel rắn 50 chiếc / 2500 chiếc Theo dõi dài hạn / Theo dõi ngắn hạn	<b>EK-S 55 PSG</b>  ø 55 mm Gel rắn 50 chiếc / 1500 chiếc Theo dõi dài hạn	<b>EK-S 55 P</b>  ø 55 mm Gel lỏng 30 chiếc / 1200 chiếc Test gắng sức / Theo dõi ngắn hạn	<b>EK-S 56 P</b>  55 x 35 mm Gel lỏng 50 chiếc / 1500 chiếc Điện tâm đồ lúc nghỉ
<b>EK-S 60 PSG XC</b>  55 x 40 mm Gel rắn 50 chiếc / 2000 chiếc Test gắng sức	<b>EK-S 60 PSG</b>  55 x 40 mm Gel rắn 50 chiếc / 2000 chiếc Theo dõi Holter	<b>EK-S 60 P</b>  55 x 40 mm Gel lỏng 50 chiếc / 1500 chiếc Theo dõi Holter	<b>EK-S 60 P T</b>  55 x 40 mm Gel lỏng 50 chiếc / 2000 chiếc Theo dõi Holter	<b>EK-S 60 NWSG</b>  ø 60 mm Gel rắn 50 chiếc / 2500 chiếc Theo dõi Holter / Test gắng sức	<b>EK-S 61 PSG</b>  55 x 53 mm Gel rắn 50 chiếc / 1500 chiếc Theo dõi dài hạn
<b>EK-S 61 P</b>  55 x 53 mm Gel lỏng 50 chiếc / 1500 chiếc Theo dõi dài hạn	<b>EK-1/23 WpHG/2j-L50</b>  23 x 23 mm hydrogel vải không dệt Chiều dài cáp: 50 cm 3 chiếc / 150 chiếc Theo dõi dài hạn	<b>EK-1/23 WpHG/2j-L50 RTG</b>  23 x 23 mm hydrogel vải không dệt Chiều dài cáp: 50 cm 3 chiếc / 150 chiếc Theo dõi dài hạn			

Mã REF	Chi mục	Kích thước	Số lượng điện cực			Số hộp trên mỗi pallet EUR		Kích thước hộp	Trọng lượng	
			Vị	Túi	Hộp	vận chuyển đường bộ	vận chuyển đường hàng không		Hộp	Pallet EUR
EK-T 3423 TAB	T.ELE.TAB000.001	34 x 23 mm	10 chiếc	100 chiếc	1000 chiếc	64	-	540 x 190 x 210 mm	5 kg	343 kg
EK-T 3413 TAB	T.ELE.TAB000.002	34 x 13 mm	10 chiếc	100 chiếc	1000 chiếc	64	-	540 x 190 x 210 mm	5 kg	343 kg
EK-S 22 PSG	W.ELE.JSP022.001	46 x 22.5 mm	5 chiếc	50 chiếc	2250 chiếc	64	48	390 x 290 x 230 mm	3 kg	214 kg
EK-S 25 PSG	W.ELE.JSP025.002	ø 25.7 mm	5 chiếc	50 chiếc	2500 chiếc	64	48	390 x 290 x 230 mm	3.49 kg	245.56 kg
EK-S 30 PSG RTG	W.ELE.JSPR30.005	ø 30 mm	5 chiếc	50 chiếc	2000 chiếc	64	56	390 x 290 x 230 mm	2.87 kg	205.68 kg
EK-S 30 PSG	W.ELE.JSP030.003	ø 30 mm	5 chiếc	50 chiếc	2000 chiếc	64	56	390 x 290 x 230 mm	2.85 kg	204.4 kg
EK-S 35 PSG ST	W.ELE.JSP035.007D	50 x 35 mm	10 chiếc	50 chiếc	1500 chiếc	72	56	390 x 290 x 180 mm	2.59 kg	208.48 kg
EK-S 36 P	W.ELE.JCP036.008	ø 36 mm	5 chiếc	50 chiếc	1500 chiếc	72	56	390 x 290 x 180 mm	2.11 kg	173.92 kg
EK-S 39 PSG	W.ELE.JSP039.037	39 x 36 mm	5 chiếc	50 chiếc	1500 chiếc	64	56	390 x 290 x 180 mm	2.55 kg	185.2 kg
EK-S 40 PSG	W.ELE.JSP040.010	40 x 36 mm	5 chiếc	50 chiếc	1500 chiếc	64	56	390 x 290 x 180 mm	2.54 kg	184.56 kg
EK-S 42 PSG	W.ELE.JSP042.011	42 x 36 mm	5 chiếc	50 chiếc	2000 chiếc	64	48	390 x 290 x 230 mm	3.32 kg	234.48 kg
EK-S 44 PSG	W.ELE.JSP044.012	44 x 30 mm	5 chiếc	50 chiếc	2000 chiếc	64	48	390 x 290 x 230 mm	2.95 kg	210.8 kg
EK-S 45 PSG RTG	W.ELE.JSPR45.014	45 x 42 mm	4 chiếc	50 chiếc	1500 chiếc	64	48	390 x 290 x 230 mm	2.76 kg	198.64 kg
EK-S 45 PSG	W.ELE.JSP045.013D	45 x 42 mm	10 chiếc	50 chiếc	1500 chiếc	64	48	390 x 290 x 230 mm	2.28 kg	167.92 kg
EK-S 48 PSG	W.ELE.JSP048.045	57 x 34 mm	5 chiếc	50 chiếc	1500 chiếc	64	48	390 x 290 x 230 mm	2.78 kg	199.92 kg
EK-S 50 PSG	W.ELE.JSP050.017	ø 50 mm	8 chiếc	50 chiếc	1500 chiếc	64	48	390 x 290 x 230 mm	2.77 kg	199.28 kg
EK-S 50 NWSG	W.ELE.JSW050.020	ø 50 mm	single cut	50 chiếc	2500 chiếc	64	48	390 x 290 x 230 mm	3.79 kg	264.56 kg
EK-S 50 P	W.ELE.JCP050.015	ø 50 mm	4 chiếc	50 chiếc	1500 chiếc	64	48	390 x 290 x 230 mm	2.72 kg	196.08 kg
EK-S 55 PSG	W.ELE.JSP055.023	ø 55 mm	3 chiếc	50 chiếc	1250 chiếc	64	48	390 x 290 x 230 mm	2.99 kg	213.36 kg
EK-S 55 P	W.ELE.JCP055.022	ø 55 mm	3 chiếc	30 chiếc	1200 chiếc	64	48	390 x 290 x 230 mm	2.66 kg	192.24 kg
EK-S 56 P	W.ELE.JCP056.024	55 x 35 mm	5 chiếc	50 chiếc	1500 chiếc	64	48	390 x 290 x 230 mm	2.33 kg	171.12 kg
EK-S 60 PSG XC	W.ELE.JSP060.030D	55 x 40 mm	10 chiếc	50 chiếc	2000 chiếc	64	48	390 x 290 x 230 mm	3.85 kg	268.4 kg
EK-S 60 PSG	W.ELE.JSP060.029D	55 x 40 mm	10 chiếc	50 chiếc	2000 chiếc	64	48	390 x 290 x 230 mm	3.78 kg	263.92 kg
EK-S 60 P	W.ELE.JCP060.026	55 x 40 mm	5 chiếc	50 chiếc	1500 chiếc	64	48	390 x 290 x 230 mm	2.5 kg	182 kg
EK-S 60 P T	W.ELE.JCP060.028	55 x 40 mm	5 chiếc	50 chiếc	1500 chiếc	64	48	390 x 290 x 230 mm	2.62 kg	189.68 kg
EK-S 61 PSG	W.ELE.JSP061.033	55 x 53 mm	3 chiếc	50 chiếc	1500 chiếc	64	48	390 x 290 x 230 mm	3.52 kg	247.28 kg
EK-S 61 P	W.ELE.JCP061.032	55 x 53 mm	3 chiếc	50 chiếc	1500 chiếc	48	56	390 x 290 x 180 mm	3.1 kg	170.8 kg
EK-1/23 WpHG/2j-L50	T.ELE.JHW023.001	23 x 23 mm	-	3 chiếc	150 chiếc	-	-	800 x 530 x 320 mm	18.5 kg	208 kg
EK-1/23 WpHG/2j-L50 RTG	T.ELE.JHWR23.001	23 x 23 mm	-	3 chiếc	150 chiếc	-	-	800 x 530 x 320 mm	18.5 kg	208 kg

\* Chiều cao pallet tiêu chuẩn là 2 mét. Tuy nhiên, các đơn vị vận chuyển khác nhau có thể áp dụng giới hạn chiều cao pallet tối đa khác nhau, dao động từ 1,6 đến 2,2 mét.

## Sắp ra mắt

### Những khả năng mới trong chẩn đoán và điều trị

Với phạm vi ứng dụng ngày càng mở rộng – từ chẩn đoán ECG chính xác đến kích thích điện điều trị – **SORIMEX đang mở rộng danh mục sản phẩm với các loại điện cực mới.**

Mỗi mẫu được thiết kế với sự thoải mái cho bệnh nhân và chất lượng tín hiệu đáng tin cậy – đảm bảo hiệu suất ổn định trong mọi tình huống lâm sàng.

#### Thêm giải pháp ECG cho mọi nhu cầu

- **Thiết kế đầu nổi lệch (off-set)** – giảm nhiễu tín hiệu; lý tưởng cho test gắng sức và theo dõi Holter.
- **Màng trong suốt** – lớp nền mỏng, rõ cho phép quan sát hoàn toàn vùng da; phù hợp cho nhi khoa và da nhạy cảm.
- **Vật liệu vi xốp dạng giấy** – siêu nhẹ và thoáng khí; thiết kế cho theo dõi dài hạn và da nhạy cảm.
- **Vải không dệt siêu mỏng** – linh hoạt và thoải mái vượt trội khi sử dụng kéo dài.
- **Nút bấm “banana”** – tương thích rộng và kết nối nhanh trong các hệ thống tiêu chuẩn phương Tây

#### TENS / EMS – điện cực điều trị

- **TENS** – kích thích thần kinh qua da, giúp giảm đau hiệu quả.
- **EMS** - kích thích cơ, hỗ trợ phục hồi chức năng, tuần hoàn và hồi phục.

#### SORIMEX – không ngừng phát triển vì nhu cầu của bạn

Với những giải pháp mới này, chúng tôi củng cố vị thế là nhà cung cấp toàn diện các giải pháp chẩn đoán và điều trị – kết hợp độ chính xác, an toàn và độ tin cậy được các chuyên gia trên toàn thế giới tin tưởng.



## Không chỉ là điện cực ECG Giải pháp chẩn đoán toàn diện

Tại SORIMEX, chúng tôi không chỉ chuyên về điện cực ECG dùng một lần – mà còn cung cấp danh mục đầy đủ các phụ kiện chẩn đoán được các bệnh viện và phòng khám trên toàn thế giới tin dùng.

Danh mục của chúng tôi bao gồm:

- ✓ **Cáp & dây tùy chỉnh** – Giải pháp thiết kế theo yêu cầu, đảm bảo độ chính xác, độ bền và khả năng tích hợp trong nhiều lĩnh vực. Chúng tôi chuyên về cáp ECG và đồng thời hỗ trợ nhiều ứng dụng khác
- ✓ **Điện cực khử rung tim** – Đáng tin cậy và dễ sử dụng, đảm bảo truyền năng lượng hiệu quả trong các tình huống cấp cứu
- ✓ **Giấy ghi** – Giấy nhiệt độ chính xác cao cho thiết bị ECG và CTG. Tương thích với các thương hiệu lớn
- ✓ **Gel y tế** – Gel dẫn điện cao cho ECG và siêu âm. Thân thiện với da, dễ làm sạch
- ✓ **Cảm biến SpO2** – Cảm biến tái sử dụng và dùng một lần, tương thích với nhiều loại máy đo SpO2 và monitor theo dõi bệnh nhân

Dù hệ thống chẩn đoán của bạn như thế nào – chúng tôi luôn sẵn sàng hoàn thiện với những sản phẩm kết hợp độ chính xác, độ tin cậy và an toàn cho bệnh nhân.



**Bạn đang tìm kiếm một đối tác chẩn đoán đáng tin cậy?**

Khám phá toàn bộ danh mục sản phẩm tại [www.sorimex.eu](http://www.sorimex.eu) hoặc liên hệ với chúng tôi để yêu cầu bản catalogue đầy đủ.

## Gel ECG và gel siêu âm SORIMEX đã chính thức có mặt!

- ✓ **Gel siêu âm** – độ dẫn điện vượt trội, pH trung tính, dễ rửa sạch
- ✓ **Gel ECG** – tín hiệu ổn định, an toàn cho da
- ✓ **Có nhiều dung tích khác nhau** – từ chai đến can lớn
- ✓ **Được sản xuất theo các tiêu chuẩn chất lượng cao nhất**



## Liên hệ với chúng tôi!



**Anna Borecka** - Chuyên viên Quản lý Khách hàng Cấp cao

Điện thoại: +48 533 356 064

[a.borecka@sorimex.pl](mailto:a.borecka@sorimex.pl)



**SORIMEX sp. z o.o.**



**Trụ sở chính & Kho hàng:**

Równina 25  
87-100 Toruń, Ba Lan



**Giờ làm việc:**

Thứ Hai đến Thứ Sáu, 8:00 – 16:00



**Liên hệ:**

[export@sorimex.eu](mailto:export@sorimex.eu)  
[www.sorimex.eu](http://www.sorimex.eu)



