



# バーメッド パフォーマンス・プラス (運動負荷試験向け)

タイプ名: A10072-J (60)

ウエットゲル



60 個/袋  
600 個/ケース

## 製品概要

用途	運動負荷試験、ホルター
使用可能時間	48 時間

## 製品仕様

形状	丸みを帯びた長方形
サイズ	57.2 x 38.1 mm
アダプター直径	10.6 mm
電極素材厚み	1.6 mm
接触面積	70.1 mm <sup>2</sup>
ゲル面積	7.8 mm <sup>2</sup>
粘着剤面積	62.3 mm <sup>2</sup>
リード線長さ・色	N/A・N/A

## 材料

電極素材	フォーム
粘着剤	医療用アクリル
ゲル	ウエット
スポンジ	N/A
ライナー	ポリスチレン
センサー	銀/塩化銀 ABS樹脂
アダプター	ステンレス鋼
コネクタ	N/A
リード線	N/A

## 電気特性 (ANSI/AAMI EC 12)

ACインピーダンス (10 Hz)	3k Ω以下
DCオフセット電圧	100 mV以下

## 製品特性

MR Conditional	非適合
X線透過	不透過
前処理材	無
貼り直し	不可

## 梱包仕様

アルミ袋構成	紙/PE/アルミ箔/PE
ジッパー	有
アルミ袋サイズ	20.3 x 30.5 cm
ボックスサイズ	n/a
ケースサイズ	36.83 x 27.6 x 17.1 cm

## 生体適合

ISO 10993	合格
天然ゴムラテックス	不使用

## 環境負荷

ハロゲン化炭化水素 (PVC等)	不使用
フタル酸誘導体 (DEHP等)	不使用
RoHS指令	適合
REACH規則	適合

## 有効期間

製造日より18ヶ月

## CEマーク

CE Mark according to MDD 93/42/EEC



Vermed Part Number: 6500073V