

Électrodes ECG Skintact RT38 à languette “tab”, Aqua-Tac , 20x34mm

Référence 09975



Prix du produit :

18,90 € taxe inclu

Description brève du produit :

Conçues pour l'ECG de repos/diagnostic, les **électrodes à languette Skintact RT38** associent un support souple à l'hydrogel conducteur Aqua-Tac pour un contact cutané immédiat, une faible impédance et un tracé net et constant, avec un retrait sans résidus après l'examen.

Description du produit :

Avantages clés des électrodes ECG Skintact RT38 à languette

- Tracé fiable: l'hydrogel Aqua-Tac (gel solide adhésif) et l'élément Ag/AgCl assurent une conduction stable, un signal constant et une réduction des artéfacts de mouvement.
- Confort et sécurité: formulation hypoallergénique, retrait sans résidus et excellente tolérance cutanée pour une expérience patient soignée.
- Intégration facile: le format “tab” permet la pose rapide et la connexion par pinces crocodile; des adaptateurs à fiche banane 4mm peuvent être utilisés selon le câble patient.
- Hygiène et flux: usage unique, conditionnement pensé pour les services à forte rotation (boîte 500).

Caractéristiques techniques

- Type: électrode à languette (tab) pour ECG de repos/diagnostic.
- Gel: Aqua-Tac (hydrogel solide conducteur) pré-gélifié.
- Élément sensible: Ag/AgCl.
- Dimensions: 20x34mm (équivalence 34x20mm selon les listings).

- Compatibilités: connexion via pinces crocodile; utilisable avec adaptateurs à fiche banane 4mm selon équipements.
- Présentation interne et emballage: vendues sur cartes de 10 électrodes; 100/pochon (10 cartes), boîte 500 et caisse 5,000 selon disponibilité.
- Matériaux et HQSE: latex-free et PVC-free (à confirmer selon vos lots, indiqué par le fabricant/distributeurs).
- Conformité: dispositif médical marqué CE; performances alignées sur ANSI/AAMI EC12 pour électrodes ECG jetables (famille RT).

Usages recommandés

ECG de repos à 12 dérivations, examens diagnostiques courants en cabinet et à l'hôpital; bilans pré-opératoires et dépistage.

Conseils d'utilisation

1. Préparation: nettoyer et sécher la peau (délimiter/raser si nécessaire) pour réduire l'impédance.
2. Pose: placer l'électrode puis exercer une pression uniforme; orienter la languette dans l'axe de la pince pour sécuriser la connexion.
3. Retrait: décoller délicatement; l'hydrogel Aqua-Tac permet un retrait propre, sans résidus.