

Choisissez le modèle qui convient à votre style de vie !

GLUCOCARD **W**

GT-7210

Facile d'utilisation

Pour ceux qui recherchent la simplicité

Taille de l'échantillon 0.5µL  Durée d'analyse 7 seconds



GLUCOCARD **S**

GT-7110

Rapide et facile

Pour les personnes actives qui privilégient la rapidité et la facilité d'utilisation

Taille de l'échantillon 0.3µL  Durée d'analyse 5 seconds  Choix du style d'emballage



GLUCOCARD **S onyx**

GT-7120

Pour n'importe quelle situation !

Pour ceux qui souhaitent disposer de plusieurs fonctions

Taille de l'échantillon 0.3µL  Durée d'analyse 5 seconds  Choix du style d'emballage



 Lumière pour bandelette réactive et rétro-éclairage pour une utilisation dans l'obscurité  Fonction de communication sans fil par Bluetooth 4.0.

Fonctionnalités

Équipé d'un bouton d'éjection des bandelettes

Utilisation sécurisée sans contact avec le sang.



Gestion simple des données grâce à la communication USB

Gestion simple de la glycémie.



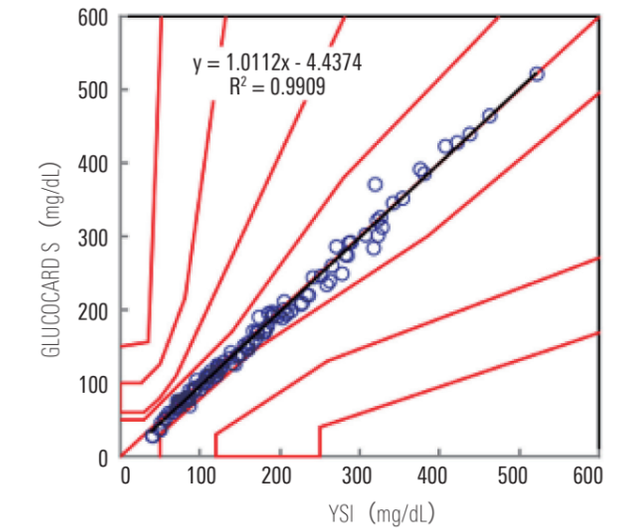
Fonction de réglage des indicateurs

Assistance à la compréhension des mesures.



Précision

Conforme à la norme EN ISO 15197:2015



Fonction de correction de l'hématocrite (20-70%)

Tranquillité d'esprit pour les patients souffrant de polycythémie ou d'anémie.

GLUCOCARD S Test Strips Choix du style d'emballage!!



| Caractéristiques | GLUCOCARD W | GLUCOCARD S | GLUCOCARD S onyx |
|-----------------------------|--|-------------|--|
| Enzyme | GOD | | FAD - GDH |
| Unités de mesure | mg/dL or mmol/L (non-switchable) | | |
| Plage de test | 10 - 600 mg/dL, 0.6-33.3mmol/L | | |
| Batterie | 3 V lithium battery (CR2032) x 1 | | 3V : AAA 1.5V x 2 |
| Capacité de la mémoire | 500 test results | | |
| Environnement d'utilisation | Temperature: 8 - 40°C (46 - 104°F) Humidity: 20 - 80 % RH (No condensation) | | |
| Dimensions | L84×W50×H17.6 mm (L3.3×W 2.0×H0.7 inches) | | L94×W57×H18.5 mm (L3.7×W 2.2×H0.7 inches) |
| Poids | Approx. 47 g (1.66 ounces) with batterie | | Approx. 70 g (2.47 ounces) with batterie |

*L'unité (mg/dL ou mmol/L) utilisée avec le lecteur varie en fonction du pays.
Vous ne pouvez pas modifier l'unité prédéfinie.

En 2017, le GLUCOCARD S onyx a reçu le prix Good Design Award !

Évaluation du juge

Nous apprécions grandement les efforts fournis pour gagner la confiance des utilisateurs grâce à la texture de la surface, aux caractéristiques de conception et à la conception de l'interface utilisateur, et pour aider les gens ordinaires à se familiariser avec des dispositifs médicaux qu'ils ne connaissent pas et à les utiliser de manière plus pratique.

La vision de Yoo

Le design simple mais fonctionnel visait à correspondre à l'identité de la marque ARKRAY tout en offrant la meilleure ergonomie possible, étant donné que les erreurs sont inacceptables pour des produits médicaux. Cette conception s'accompagne d'une excellente prise en main avec une forme arrondie et des détails offrant la meilleure ergonomie possible.

Pour correspondre pleinement à une image de marque de qualité supérieure, son revêtement noir mat métallique subtil lui confère un aspect et une sensation au toucher minimalistes, mais de qualité supérieure.



YEONGKYU YOO

Le fondateur et directeur créatif de cloudandco, est un designer très expérimenté comptant plus de 20 années de réussites. Lorsqu'il travaillait au sein de Microsoft, il a contribué à la conception du HoloLens et de la Xbox. Avant cela, il était directeur créatif d'iriver, et designer industriel principal au sein de NIKE WHQ.

Détenteur du copyright : (C)JDP
Nom du site : GOOD DESIGN AWARD
URL : <http://www.g-mark.org>

Legal manufacturer

arkray factory, inc.

1480 Koji Konan-cho, Koka, Shiga-ken 520-3306, JAPAN

European representative

arkray europe, b.v.

Prof. J.H. Bavincklaan 2, 1183 AT Amstelveen, THE NETHERLANDS

<https://www.arkray.eu/english/>

arkray global business, inc.

Yousuien-nai, 59 Gansuin-cho, Kamigyo-ku,

Kyoto 602-0008, JAPAN

TEL +81-75-662-8979 FAX +81-75-431-1202