

Lecteurs de glycémie

Tableau mis à jour le 09/03/2022

| Laboratoire | Lecteur | Bandelettes, électrodes ou cassette | Mémoires horodatées des tests | T° utilisation du lecteur +/- Altitude (m) | Temps de lecture (s) | Volume de sang de l'échantillon (µl) | Mode de transfert des données + Logiciel ou application | Autopiqueur | Dimensions du lecteur : Largeur x longueur x épaisseur (mm) | Poids du lecteur | |
|---|--|--|---|--|----------------------|--------------------------------------|---|---|--|--------------------------|--------------------|
| ABBOTT Diabetes Care N° Vert 0 800 10 11 56 | Freestyle Optium Néo Mesure de la glycémie et la cétonémie | Freestyle Optium (glycémie) 100 ou 200 / boîte Freestyle Optium β cétone (cétonémie) 10 / boîte *Conditions de remboursement | 1000 | 15 à 40°C 18 à 30°C | 5 10 | 0,6 1,5 | micro-USB Logiciel Auto-Assist Neo | Abbott | 86,8 x 59,7 x 8,7 | 37g (piles incluses) | |
| | FreeStyle Papillon Vision | FreeStyle Papillon Easy 100 / boîte | 400 | 4 à 40°C 3048m | 4 | 0,3 | Micro-USB Logiciel Auto-Assist | | 84 x 51 x 16 | 45,4 (piles incluses) | |
| | FreestyleLibre 1 et 2 | | voir le document "capteurs de glucose en continu" | | | | | | | | |
| ALPHADIAB 0 805 020 224 | Diamond Mini | Diamond 100 / boîte | 450 | 10 à 40°C | 5 | 0,5 | Bluetooth ou micro-USB iFora Diabetes manager | Forasilktouch Autopiqueur à usage unique | 96 x 26 x 15,5 | 31,4 (avec batterie) | |
| | Diamond Mini Mydiabby | | | | | | Micro-USB Logiciel de transfert de données | | 92 x 26 x 15,5 | | |
| | Fora diamond Prima | | | | | | | | 86 x 53,6 x 19,5 | 52,4 (sans piles) | |
| | Fora Diamond Voice lecteur de glycémie parlant | | | | | | | | 104,4 x 58 x 23 | 71,2 (sans piles) | |
| AXIMED 04 81 17 01 77 | Autosense | Autosense 50 / boîte | 500 | 10 à 40°C | 5 | 0,5 | Transfert avec adaptateur Lite Link Logiciel de contrôle de transfert de données | Droplet | 100 x 55 x 21 | 60 / 90 (piles incluses) | |
| | Autosense voice lecteur de glycémie parlant | | | | | | | | | | |
| ASCENSIA Diabetes Care N° Vert : 0 800 34 22 38 | CONTOUR PLUS | Contour PLUS 100 / boîte | 500 | 5 à 45°C 6000m | 5 | 0,6 | Cable de transfert Logiciel GLUCOFACTS DELUXE | Microlet Next | 77 x 57 x 19 | 47,5 | |
| | CONTOUR XT | Contour NEXT 50 ou 100 / boîte | 480 | | | | | | | | |
| | CONTOUR NEXT | | 800 | | | | | | Bluetooth ou USB Application CONTOUR DIABETES ou logiciel GLUCOFACTS DELUXE | 78,5 x 56 x 18 | 53 |
| | CONTOUR NEXT ONE | | 800 | | | | | | | 97 x 28 x 14,9 | 36 |
| | CONTOUR LINK (indicateur conçu pour être utilisé avec la pompe à insuline MiniMedMC Veo) | Contour NEXT 50 ou 100 / boîte | 1000 | | | | | | USB Logiciel CareLink Personal ou Radiofréquence avec la pompe à insuline | 97 x 31 x 18 | 43 (avec batterie) |
| | CONTOUR LINK 2.4 (connexion sans fil aux pompes à insuline MiniMedTM 630G et MiniMedTM 670G) | | | | | | | | | | |

Lecteurs de glycémie

Tableau mis à jour le 09/03/2022

| Laboratoire | Lecteur | Bandelettes, électrodes ou cassette | Mémoires horodatées des tests | T° utilisation du lecteur +/- Altitude (m) | Temps de lecture (s) | Volume de sang de l'échantillon (µl) | Mode de transfert des données + Logiciel ou application | Autopiqueur | Dimensions du lecteur : Largeur x longueur x épaisseur (mm) | Poids du lecteur |
|--|---|---|-------------------------------|--|----------------------|--------------------------------------|--|---|---|--|
| DINNO-SANTE 09 69 39 33 94 | DiNno PAM 2.0 Avec un brassard huméral (ihealth) | Dinno 100 / boîte | 1000 | 10 à 40°C | 5 | 0,5 | Bluetooth Application SmartLog | Dinno | 103 x 54 x 17 | 51,5 (avec piles) |
| | DINNO PREMIER | | | | | | | | | |
| EVOLU PHARM 0 820 20 70 14 (numéro payant) | ONE CODE EVOLUTION VOCAL 4280 lecteur de glycémie parlant | One Code Evolution 100 / boîte | 450 | 10 à 40°C | 4 | 0,5 | Cable USB Logiciel Health Care | One Code | 95 x 52 x 20 | 48,8 |
| | ONE CODE EVOLUTION ACCÈS 4277 | | 1000 | | 5 | | | | 96 x 61 x 26 | 67,2 |
| IHEALTH 01 75 85 01 41 | iHealth Gluco+ (BG55) | iHealth 50 / boîte (2 flacons de 25) | 500 | 10 à 40°C | 5 | 0,7 (minimum 0,5) | Bluetooth Application Gluco-Smart | iHealth | 98 x 35 x 27,8 | 32,5 (avec batterie) |
| LIFESCAN N° Vert : 0 800 459 459 | One Touch Select Plus | One Touch Select Plus 100 / boîte | 500 | 10 à 44°C 3048m | 5 | 1 | Micro-USB Logiciel suivi du diabète | One Touch Delica Plus | 101 x 43 x 15,6 | < 53 |
| | One Touch Verio Reflect | One Touch Verio 100 / boîte | 750 | 6 à 44°C 3048m | | 0,4 | Micro-USB ou Bluetooth Application OneTouch Reveal | | | |
| MENARINI N° Vert : 0 800 102 602 | GLUCOFIX Tech | Glucofix Tech Sensor 50 / boîte | 730 | 5 à 45°C (mesures optimales 10 à 40°) | 5 | 0,5 | Transfert via NFC ou USB dédié (tous les résultats) Bluetooth (glycémies uniquement) Applications mobile: GlucoLog Lite et/ou Glucolog Mobile | Glucoject Dual PLUS | 85,5 x 56 x 18,2 | 46 (sans piles) |
| | GLUCOFIX Tech 2k Mesure de la glycémie et la cétonémie | Glucofix Tech Sensor (glycémie) 50 / boîte | 730 | 5 à 45°C | 5 | 0,5 | | | | |
| | | Glucofix β cétone Sensor (cétonémie) 10 / boîte **Conditions de remboursement | 100 | 10 à 40°C | 8 | 0,8 | | | | |
| ROCHE Diabetes Care N° Vert 0 800 272 693 | Accu-check Mobile | Pas de bandelettes Cassette intégrée pour 50 glycémies (Périmètre 90 jours après insertion dans le lecteur) | 2000 | 10 à 40°C 4000m | 5 | 0,3 | USB Logiciel Accu-Chek Smart Pix Software Transfert sur téléphone avec adaptateur sans fil | ACCU-CHECK FASTCLIX Barillet avec 6 lancettes | 121 x 63 x 20 (avec autopiqueur) | 129 (avec piles, cassette et autopiqueur intégré) |
| | Accu-check Guide | Accu-Chek Guide 100 / boîte (2 flacons de 50) | 720 | 10 à 40°C 4000m | 4 | 0,6 | Bluetooth ou USB. Application : Gluci-Chek | | 80 x 27 x 20 | 40 (avec piles) |

Lecteurs de glycémie

Tableau mis à jour le 09/03/2022

| Laboratoire | Lecteur | Bandelettes, électrodes ou cassette | Mémoires horodatées des tests | T° utilisation du lecteur +/- Altitude (m) | Temps de lecture (s) | Volume de sang de l'échantillon (µl) | Mode de transfert des données + Logiciel ou application | Autopiqueur | Dimensions du lecteur : Largeur x longueur x épaisseur (mm) | Poids du lecteur |
|--|---|--|-------------------------------|--|----------------------|--------------------------------------|---|------------------------|---|--------------------|
| SANOFI AVENTIS N° Vert 0 800 10 52 53 | MyStar Extra Estimation HbA1c | BG Star 50 ou 100 / boîte (1 ou 2 flacon(s) de 50) | 1865 | 10 à 40°C 3048m | 5 | 0,5 | Bluetooth Application mobile MyStar Plus | MyStar Sylkfeel | 90 x 51 x 17 | 51 (avec piles) |
| | MyStar Plus | | 300 | | | | | | 65 x 30 x 10 | 18,4 |
| YPSOMED N° Vert 0 800 883 058 | Mylife Unio Cara | Mylife Unio 100 / boîte (4 flacons de 25) | 1000 | | 5 | 0,7 | Bluetooth ou micro-USB Application myLife App ou logiciel PC mylife Software | Mylife AutoLance | 82 x 50 x 15,5 | 59 |
| | Mylife Unio Neva | | | | | | | | 71 x 39 x 14 | 50 |
| | Mylife AVEO | Mylife Aveo 100 / boîte (2 flacons de 50) | 1000 | 5 à 45°C | 0,5 | Mylife Aveo | 103 x 54 x 15 | 67 (piles incluses) | | |

* Conditions de remboursement Bandelettes cétones FSL Abbott selon JO 27/03/2021

- pour l'autocontrôle de la cétonémie dans le cadre d'un diabète de type 2 chez les patients sous traitement appartenant à la classe thérapeutique des inhibiteurs du cotransporteur sodium/glucose de type 2 (i-SGLT2) également appelés gliflozines ;
- mesure de la cétonémie, dans le cadre d'un diabète de type 1 chez : les patients porteurs de pompe à insuline ; les enfants et les adolescents jusqu'à 18 ans ; les femmes enceintes.

** Conditions de remboursement Bandelettes cétones Menarini

- mesure de la cétonémie, dans le cadre d'un diabète de type 1 chez : les patients porteurs de pompe à insuline ; les enfants et les adolescents jusqu'à 18 ans ; les femmes enceintes.