

HUMA METER A1C [1]



Γενικά χαρακτηριστικά

Παραγωγικότητα: 6'/τέστ.

Οικονομία: Κλειστό βαθμονομημένο αντιδραστήριο (monotest) χωρίς αναλώσιμα πού μειώνει τό κόστος.

Μέθοδος: Glucose oxidase sensor technology.

Περιγραφή:

Ο αναλυτής HUMAMETER είναι ένας αναλυτής ημιαυτοματοποιημένος, για την ποσοτική μέτρηση της Γλυκοζυλιωμένης Αιμοσφαιρίνης (HbA1c)

Η μέτρηση της HbA1C γίνεται με την μέθοδο Glucose oxidase sensor technology (POCT). Προσαρμοσμένο για αρχικό προσδιορισμό και μακροχρόνια παρακολούθηση .

Η μέτρηση τής HbA1C γίνεται σε τριχοειδικό αίμα μέσα σε 4 λεπτά και η εξαγωγή αποτελεσμάτων γίνεται σε % DCCT, % JDS, nmol/mol IFCC, eAG nmol/l, eAG mg/dl.

Απευθύνεται σε επαγγελματίες του χώρου της υγείας (νοσοκομεία, κέντρα υγείας, διαβητολόγικα κέντρα, ιατρεία) με πλεονεκτήματα τον μικρό όγκο δείγματος (χωρίς χρήση σύριγγας), τον ελάχιστο χρόνο εξαγωγής του αποτελέσματος και την εύκολη μεταφορά του λόγω του μικρού του όγκου.

Το αντιδραστήριο είναι σε μορφή monotest συσκευασμένο αεροστεγώς σε συσκευασία των 50 τέστ.

Source URL: <https://www.sdiagno.gr/products/analytes/aimosfairinon/dca-2000>

Σύνδεσμοι

[1] <https://www.sdiagno.gr/products/analytes/aimosfairinon/dca-2000>