

BFT II SIEMENS [1]



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

1. Διενεργούμενες Εξετάσεις: Όλες οι πηκτικολογικές εξετάσεις πλάσματος.
2. Αρχή Μέτρησης: Θολοπυκτομετρία. Μέθοδος Οπτικομηχανική.
3. Αριθμός Καναλιών: Δύο (2) ανεξάρτητα μεταξύ των κανάλια μετρήσεως.
4. Πλήρης έλεγχος όλων των λειτουργιών από μικροεπεξεργαστή.
5. Κυβέττες: Κυβέττες πλαστικές (ελάχιστος όγκος μέτρησης 150-225 ml).
6. Πληκτρολόγιο: Πλήκτρα αφής.
7. Προγραμματισμένες Μέθοδοι: PT, Ινωδογόνο, aPTT, TT.
8. Ενσωματωμένος Υπολογιστής: Τα αποτελέσματα υπολογίζονται και ανάγονται αυτόματα στις αντίστοιχες μονάδες, π.χ. για το PT σε sec, %, PR, INR για το Ινωδογόνο σε mgr/dl ή gr/l.
9. Δυνατότητα αποθήκευσης στη μνήμη: Πέντε (5) διαφορετικές καμπύλες αναφοράς με εννέα (9) σημεία μετρήσεως η κάθε μία.
10. Οπτικές πηγές: 2 φωτοδιόδοι αυτόματα ρυθμιζόμενες.
11. Τράπεζα επώσεως: Ενσωματωμένη στον αναλυτή διαθέτει πάνω από 30 θέσεις επώσεως κυβεττών, δειγμάτων και τέσσερις θέσεις μεταβλητής χωρητικότητας επώσεως αντιδραστήριου εξετάσεων. (φιαλίδια των 10 ml και 5ml). Μία θέση από τις ανωτέρω τέσσερις έχει την δυνατότητα ανάδευσης του αντιδραστήριου.
12. Χρονομέτρηση Επώσεως: Ενσωματωμένος αυτόματος χρονομετρητής επώσεως.
13. Ανάδευση των δειγμάτων κατά την διάρκεια των εξετάσεων: Ενσωματωμένοι μαγνητικοί αναδευτήρες κάτω από τα αντίστοιχα κανάλια μετρήσεως.
14. Οθόνη υγρού κρυστάλλου δύο σειρών είκοσι χαρακτήρων.
15. Ελάχιστος χρόνος μέτρησης: 2-10 sec αναλόγως της μεθόδου.
16. Αυτόματη έναρξη και παύση του ηλεκτρονικού χρονόμετρου.
17. Χρονομέτρηση ανά 0,1 του δευτερολέπτου (δέκατο του δευτερολέπτου).
18. Εκτυπωτής: Διαθέτει ενσωματωμένο εκτυπωτή εκτύπωσης αποτελεσμάτων ανά εξέταση και ανά ασθενή.
19. Δυνατότητα σύνδεσης μέσω ενσωματωμένου mini DIN RS232C
20. Απαιτήσεις τροφοδοσίας: 220 Volt. 50 Hz, 140 VA
21. Διαστάσεις: 20 cm (μήκος) x 10 cm (ύψος)
22. Βάρος: 3,8 kgr

23. Παρελκόμενα που διατίθεται μαζί με τον Αναλυτή:

- 1x Δακτύλιος μεταβολής χωρητικότητας θέσεως αντιδραστηρίων από 5ml σε 2ml.
- 1x Αναδευτήρας για ανάδευσης αντιδραστηρίων.
- 1x Πλαστικό κάλυμμα
- 1x Καλώδιο ρεύματος
- 1x Συσκ. Απόσπασης αναδευτήρων
- Ανταλλακτικές ασφάλειες 2A/230VAC, ZA/115 VAC 2x2
- Οδηγίες Χρήσεως και χειρισμού
- Κυβέττες με ενσωματωμένους αναδευτήρες x 100
- Χαρτί εκτυπώσεως x 1 ρολλό

Source URL: <https://www.sdiagno.gr/products/analytes/pixis/behring-fibrin-timer-ii>

Σύνδεσμοι

[1] <https://www.sdiagno.gr/products/analytes/pixis/behring-fibrin-timer-ii>