

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

- Να είναι κατά στη χρήση του
- Να δίνει αξιόπιστα αποτελέσματα σε λίγο χρόνο
- Η μέτρηση να γίνεται με άψηη ραχαιοειδικού αίματος
- Μέθοδος μέτρησης: Διχρωματική
- Όγκος δείγματος: 50-60μL
- Χρόνος μέτρησης: 1sec
- Ακρίβεια: ± 5%
- Ένδος μέτρησης: 0-30ng/dL
- Μνήμη: 99 δείγματα
- Βάρος: 0,9kg
- Μικρές Διαστάσεις: 15x20x10cm (ΜΧΙΧΥ)
- Οθόνη LCD
- Τηλωση και απλή τοποθέτηση του ραχαιοειδή ωλήνα στην θέση της μέτρησης
- Να παραδοθεί με τα συνοδευτικά του(συμβατά ραχαιοειδή)