

Ημιαυτόματος αναλυτής πήξης

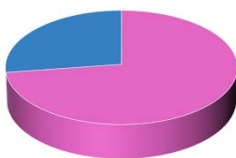
BIOELAB CL-100



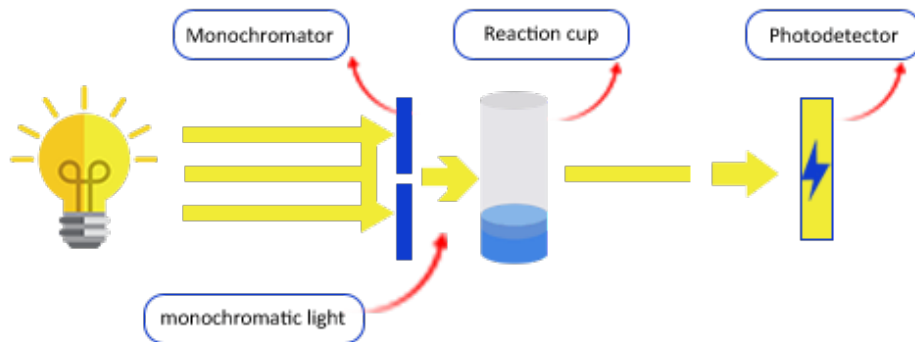
1 κανάλι ανίχνευσης, μέγιστη αποδοτικότητα



Οθόνη αφής 4,3", φιλική επιφάνεια εργασίας
χρήστη, εύχρηστη λειτουργία

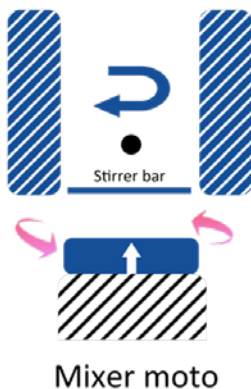


**Αποθήκευση 200.000 αποτελεσμάτων και
1000 καμπυλών**

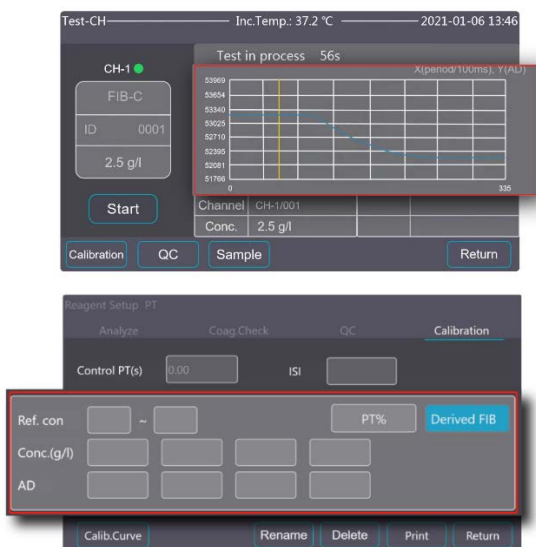


Μέθοδος οπτικής ανίχνευσης

Η οπτική μέθοδος είναι πιο ευαίσθητη από τη μέθοδο με μαγνητικά σφαιρίδια, πιο κατάλληλη για την ανίχνευση ασθενών αντιδράσεων.



Εξοπλισμένο με **μαγνητικό σύστημα ανάδευσης**, η ανάδευση είναι πιο ομοιόμορφη και το αποτέλεσμα είναι πιο ακριβές.



- ✓ Ενσωματώστε την επεξεργασία παραμέτρων, τη διαχείριση ποιοτικού ελέγχου, την καμπύλη σε πραγματικό χρόνο και άλλες λειτουργίες, πιο αποτελεσματική εργασία.
- ✓ Υποστήριξη **αλγόριθμου PT-FIB**, αποθήκευση αντιδραστηρίων (απαιτείται εκ των προτέρων βαθμονόμηση).
- ✓ **Αυτόματη βαθμονόμηση** (Αυτόματη αποθήκευση των αποτελεσμάτων βαθμονόμησης).



Το όργανο είναι εξοπλισμένο με **θερμικό εκτυπωτή**, τα αποτελέσματα σε πραγματικό χρόνο μπορούν να εκτυπωθούν.