

AIA 360

SPECIFICHE TECNICHE

| | |
|--|--|
| Capacità analitica | 36 Test/h |
| Tempo di avvio | 10 minuti |
| Posizioni reagenti e campioni | 25 posizioni reagenti e campioni |
| Caricamento campioni e reagenti | Continuo |
| Identificazione campioni e reagenti | Identificazione positiva di campioni e reagenti |
| Metodo | Fluorescenza immunoenzimatica |
| Interfaccia utente | Display Touch Screen |
| N. campioni in un ciclo | 25 campioni a test AIA-PACK in un ciclo |
| Possibilità caricamento provette primarie | Si |
| Possibilità caricamento coppette per test | Si |
| Identificazione campione | Tramite codice a barre |
| Necessità di programmare il test | No, è sufficiente inserire i campioni e gli AIA-PACK e premere Start |
| Manutenzione quotidiana | No |
| Stabilità calibrazione | 90 giorni |
| Tracciabilità di tutti i campioni e i dati | In tempo reale |
| Curve di calibrazione | 2 - attive contemporaneamente per ciascun analita |
| Salvataggio | Fino a 300 risultati di dosaggio |
| Stampa | su rotolino alla fine del test |
| Interfaccia per la connessione a LIS | Si |
| Alimentazione | AC 100-240 V -50/60 Hz 250 VA |
| Ambiente di lavoro | Temperatura 15-30 °C Umidità 40-80% |
| Dimensioni | 52cm x 40cm x 40cm (A x L x P) |
| Peso | 29 Kg |



AIA 360

L'analizzatore automatico rapido e compatto per immunometria



AIA 360

L'Analizzatore immunologico automatizzato **AIA 360** è uno strumento rapido e intuitivo, adatto anche alle urgenze.

Veloce: AIA 360 fornisce il primo risultato in soli 15 minuti, partendo da macchina spenta.

Semplice: Non richiede alcuna manutenzione quotidiana, se non un controllo ad inizio seduta. Possiede un touchscreen intuitivo, basato su icone.

Preciso: AIA 360 si basa sul comprovato concetto AIA-PACK per fornire prestazioni analitiche eccellenti. 1 AIA-PACK corrisponde ad un test ed è pronto all'uso.

IL PRINCIPIO AIA-PACK CONSENTE:

- Di eseguire l'intero dosaggio - incubazione, lavaggio e rilevamento - al suo interno.
- Di trattare i rifiuti come rifiuti solidi, con un significativo risparmio sui costi di smaltimento e riduzione dei volumi.
- Una lunga scadenza dell'AIA-PACK grazie ai reagenti liofilizzati.
- Nessun rischio di contaminazione tra campioni e reagenti.
- Un tempo di incubazione di 10 minuti per tutti i test d'emergenza, offrendo il primo risultato entro 15 minuti.
- Di garantire una stabilità di calibrazione per lotto reagente di minimo 90 giorni.

TEST DISPONIBILI

| | | |
|------------------|-----------------|----------------|
| IFT3 | TESTOSTERONE | CK-MB |
| FT4 | AFP | TROPONINA I 3G |
| T4 | BETA HCG II | D-DIMERO |
| TSH | CEA | FERRITINA |
| FSH | PSA | C PEPTIDE II |
| LH | FREE PSA | CORTISOLO |
| PRL | OVCA (CA 125) | IGE II |
| ESTRADIOLO | SLA (CA 19.9) | INSULINA |
| PROGESTERONE III | 27.29 (CA 15.3) | PTH |

