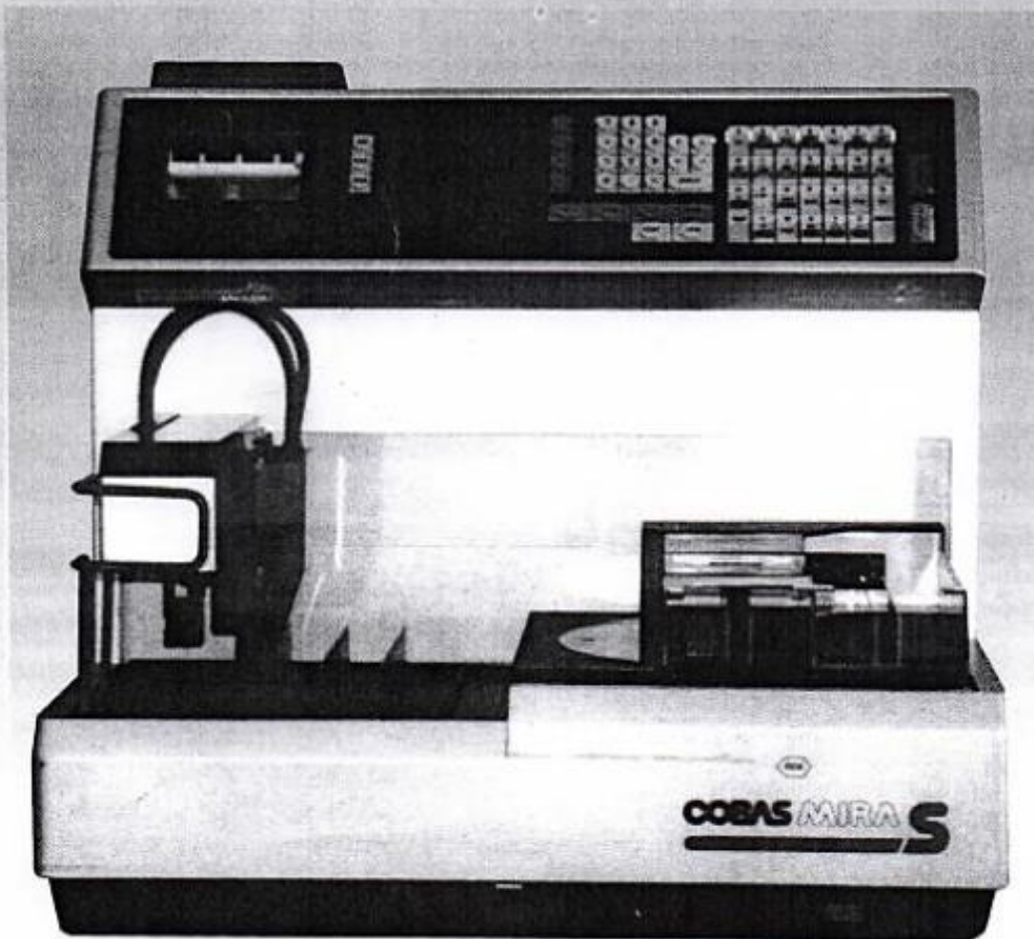




COBAS MIRA S

El pequeño gran equipo para su rutina de laboratorio



Tel. 5558199705

excelab2014@hotmail.com

Características Técnicas:

| | |
|---|---|
| Principio del Sistema: | Random access, analizador selectivo por muestra o test. |
| Rendimiento: | 140 test/hora con ISE hasta 204 |
| Capacidad de muestras: | Hasta 90 |
| Capacidad de reactivos: | Hasta 43 con ISE |
| Capacidad de cubetas: | 312 |
| Posición refrigerada para muestras: | 10 - 15°C |
| Interfase Host: | Bi-direccional RS 232C |
| Sistema Óptico: | Fotómetro de filtros |
| Fuente de luz: | Lámpara flash de xenon |
| Parámetros máximos en la misma muestra: | 104 |
| Métodos programables: | 104 |
| Consumo de agua: | 1L/2h |
| Capacidad de autodilución y concentración de muestras | |
| Sensor de reactivos | |
| Intercambio de cubetas automático | |

Dimensiones / Peso

| | |
|--------------|---------|
| Ancho: | 73 cm. |
| Alto: | 64 cm. |
| Profundidad: | 58 cm. |
| Peso: | 100 kg. |

Química de rutina y especial

| | | |
|---------------------|-------------------|---------------------------------------|
| Fosfatasa ácida | CO2 | C3 |
| Albumina | Creatinina | C4 |
| Fosfatasa alcalina | Etanol | CRP |
| ALT/GPT | Fructosamina | IgG |
| Amonio | GGT | IgA |
| Amilasa | Glucosa | IgM |
| AST/GOT | HDL-Colesterol | Transferrina |
| Bilirrubina Directa | LDL-Colesterol | Aplicaciones para drogas de abuso |
| Bilirrubina Total | Fósforo | Aplicaciones para drogas terapéuticas |
| BUN | LDH | |
| Calcio | Magnesio | |
| Cloro | Potasio | |
| Colesterol | Proteínas Totales | |
| CK | Triglicéridos | |
| CK-MB | Ácido Úrico | |



Tel. 5558199705

excelab2014@hotmail.com