

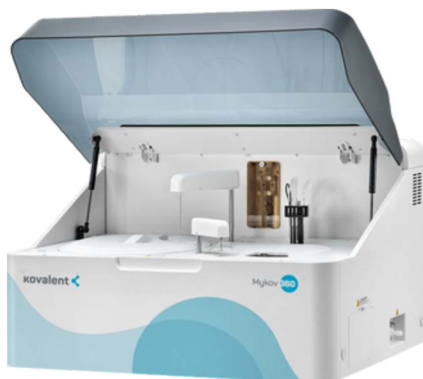
# Família MyKov

Analisadores bioquímicos compactos e de acesso randômico de bancada, realizando de 150 a 360 testes por hora. Ideal para rotinas menores dentro de laboratórios de pequeno e médio porte, a Família MyKov oferece robustez e qualidade nas análises.

## Características **\*\*Exceto para MyKov Lite**

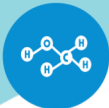
- Analisadores automáticos por acesso randômico
- Equipamentos compactos de bancada
- Rotor de reagentes refrigerados
- Software simples e intuitivo, comum para todos os modelos
- Testes fotométricos e imunoturbidimétricos
- Diluidores de fácil acesso para manutenção
- Módulo ISE opcional - sódio, cloro e potássio - eletrodos livres de manutenção
- Lavagem automática das cubetas\*\* Reagentes Dedicados Kovalent (Código de Barras)
- Ponto Final, Tempo Fixo, e Cinético, Calibrações lineares e não-lineares (turbidimetria)
- Volume reação mínima 150 µL
- Trabalha com tubos primários de 5 mL, 6 mL e cups de amostras pediátricas (tubos de 2mL)
- Leitor de código de barras para amostras e para reagentes
- Sensor de nível de líquido, proteção contra colisões, verificação de inventário, pré-aquecimento de reagentes
- Pré-diluição automática de amostras
- Pré-análise automática da amostra, para casos acima da linearidade ou de outros valores definidos por método (valores de pânico)
- Incubação e leitura a 37 °C
- Arquivo de resultados de Pacientes, C.Q e Calibrações com possibilidade de backup
- Programa completo de controle de qualidade, com cálculos de média, desvio-padrão e coeficiente de variação (memorizados)
- Possibilidade de programar perfis
- Interface bi-direcional; RS-232
- Acesso Remoto para monitoramento do sistema e diagnósticos de erros

## Mykov **360**



### ANALISADOR BIOQUÍMICO DE BANCADA

- Moderno e de acesso randômico Realiza 360 testes contínuos por hora  
Ideal para laboratórios de pequeno e médio porte
- Consumo água DI: ≤ 6.5 litros/hora
- Rotor com 80 cubetas, autolaváveis
- Rotor refrigerado de reagentes (2~12°C) com 50-100 posições
- Rotor com 50-100 posições para amostras
- 12 filtros de leitura – 340 a 800 nm
- Software em ambiente com Windows 10
- 200~240 V 50/60 Hz, ≤1300VA ou 100~130V, 60Hz, ≤1300VA
- Dimensões e peso: 86 cm L x 55 cm A x 66 cm P | 115 Kg



# Mykov **LITE**

## ANALISADOR BIOQUÍMICO DE BANCADA

- Moderno e de acesso randômico
- Realiza de 100 a 150 testes por hora
- Ideal para laboratórios de pequeno porte
- 8 filtros de leitura – 340 a 670 nm
- Rotor com 40 cubetas semi-descartáveis
- Consumo água DI: ≤ 2.0 litros/hora
- Rotor com 40 posições para amostras
- Rotor refrigerado de reagentes (2~12°C) com 80 posições
- Energia: 200~240 V 50/60 Hz, ≤1000VA ou 100~130V, 60Hz, ≤1000VA
- Dimensões e peso: 69 cm L x 59,5 cm A x 58 cm P | 47 Kg

# Mykov **PLUS**

## ANALISADOR BIOQUÍMICO DE BANCADA

- Moderno e de acesso randômico
- Realiza de 150 a 200 testes por hora
- Ideal para laboratórios de pequeno porte
- 8 filtros de leitura – 340 a 670 nm
- Possui estação de lavagem e 40 cubetas reutilizáveis
- Consumo água DI: ≤ 4.0 litros/hora
- Rotor com 40 posições para amostras
- Rotor refrigerado de reagentes (2~12°C) com 80 posições
- Energia: 200~240 V 50/60 Hz, ≤1000VA ou 100~130V, 60Hz, ≤1000VA
- Dimensões e peso: 69 cm L x 59,5 cm A x 58 cm P | 79 Kg



grupo  
**kovalent**

Rua Cristóvão Sardinha, 110 Jardim Bom Retiro,  
São Gonçalo/RJ - CEP: 24720-350  
Tel: (21) 2623-1367 - Fax:(21) 2623-1336

Distribuído  
DÍNAMO DIAGNÓSTICO  
21.493.338/0001-00  
[www.dinamo.com](http://www.dinamo.com)



**Dínamo**  
DIAGNÓSTICO

