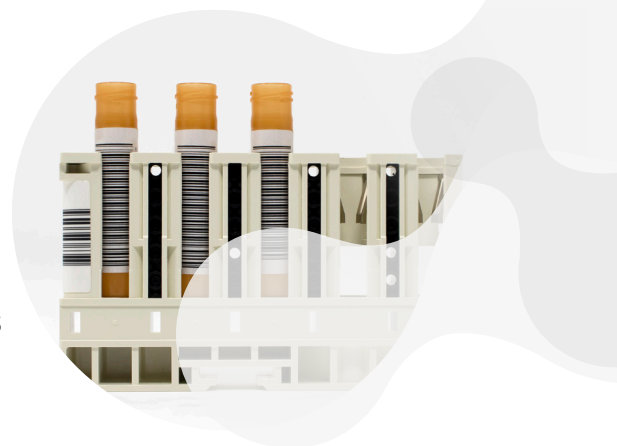








TECHNOPATH
CLINICAL DIAGNOSTICS

EM PARCERIA COM



Melhorar as de Eficiências Laboratoriais com Controlos de Qualidade Independentes

Controlos de qualidade Multichem®, validados para os sistemas Roche **cobas**®, fornecendo uma consolidação de teste num formato estável líquido.

Produto	Características	Especificações	Código da peça	Config do Kit
Multichem IA Plus 	<ul style="list-style-type: none"> CQ de Imunoanálise testado Serviço de Nível Triplo 73 Analitos* Congelado líquido para facilidade de utilização Formulação de Base Humana 	<ul style="list-style-type: none"> Estabilidade em tubo fechado de 36 meses de -20°C a -80°C Estabilidade em tubo aberto de 10 meses de 2°C a 8°C 	Nível 1: 09339825190 Nível 2: 09339841190 Nível 3: 09339850190	12 x 4 mL (48 mL) 12 x 4 mL (48 mL) 12 x 4 mL (48 mL)
Multichem S Plus 	<ul style="list-style-type: none"> CQ de Química testado Serviço de Nível Triplo 82 Analitos* Congelado líquido para Facilidade de Utilização Formulação de Base Humana 	<ul style="list-style-type: none"> Estabilidade em tubo fechado de 36 meses de -20°C a -80°C Estabilidade em tubo aberto de 10 meses de 2°C a 8°C 	Nível 1: 09339795190 Nível 2: 09339809190 Nível 3: 09339817190	12 x 4 mL (48 mL) 12 x 4 mL (48 mL) 12 x 4 mL (48 mL)
Multichem P 	<ul style="list-style-type: none"> CQ de Imunoproteína testado 31 Analitos* Congelado líquido para Facilidade de Utilização Formulação de Base Humana 	<ul style="list-style-type: none"> Estabilidade em tubo fechado de 36 meses de -20°C a -80°C Estabilidade em tubo aberto de 14 meses de 2°C a 8°C 	Nível P: 09339884190	12 x 4 mL (48 mL)
Multichem U 	<ul style="list-style-type: none"> CQ de Química Urinária testado Utilitário de nível duplo 13 Analitos* Estável Líquido Desempenho de simulação de amostras de paciente 	<ul style="list-style-type: none"> Estabilidade em tubo fechado de 24 meses de 2°C a 8°C Estabilidade em tubo aberto de 30 meses de 2°C a 8°C 	Nível 1: 09339868190 Nível 2: 09339876190	12 x 3 mL (36 mL) 12 x 3 mL (36 mL)
- Em breve - Multichem ID-G 	<ul style="list-style-type: none"> CQ Estável Líquido Pronto a Utilizar 6 Analitos* Suporte Científico e Técnico 	<ul style="list-style-type: none"> Estabilidade em tubo fechado de 24 meses de 2°C a 8°C Estabilidade em tubo aberto de 90 meses de 2°C a 8°C 	Positivo: 09339892190	4 x 4 mL (16 mL)
- Em breve - Multichem ID-GNeg 	<ul style="list-style-type: none"> CQ Estável Líquido Pronto a Utilizar 6 Analitos* Suporte Científico e Técnico 	<ul style="list-style-type: none"> Estabilidade em tubo fechado de 36 meses de 2°C a 8°C Estabilidade em tubo aberto de 90 meses de 2°C a 8°C 	Negativo: 09339906190	4 x 4 mL (16 mL)

*Refere-se ao IFU específico de lote para pedidos de estabilidade e desempenho de analito.

Programa de Pares Interlaboratorial IAMQC®



A forma mais fácil de automatizar dados de CQ a partir dos controlos de qualidade **independentes Multichem®** da Technopath.

O programa de pares interlaboratorial **IAMQC** da Technopath permite que um laboratório escolha **uma comparação de pares em tempo real** de laboratórios num grupo ou no mundo inteiro para todos os dados de teste de CQ. Isto permite que o laboratório monitorize facilmente a sua própria fiabilidade e precisão.

REGISTO
PARA IAMQC PEER

<https://register.iamqc.com>

- Opções de **automatização total** disponíveis
- Comparação diária** de sistema laboratorial interno
Ou comparações globais
- CQ **Interlaboratorial** automático eficaz
Relatórios de Comparação
- Acompanhar mudanças e tendências**
com o passar do tempo e no seio de lotes de reagente
- Cumprir os requisitos de acreditação** para Comparação de Pares



Configurar os Instrumentos Roche cobas® com o Programa de Pares Interlaboratorial IAMQC®

É tão simples como indica nos passos 1, 2 e 3.

1

REGISTO

Preencher detalhes de laboratório no Formulário de Ativação online aqui:
<https://register.iamqc.com>



2

ATIVAR

O Especialista em Aplicações Roche conclui a ativação Laboratorial no Conector de Soluções Móveis Cobas



3

INICIAR SESSÃO

Assim que a conta estiver ativada, o laboratório irá receber os detalhes de início de sessão e um guia de utilizador