

**CERTIFICADO DE ANÁLISE****Produto: Coenzima Q10 10% (Food Grade)****Ref: 100193**

Lote fabricante: 5921-2301002 Lote interno: 90795	CAS: 303-98-0
Fab: 10/01/2023	DCB: 9005
Val: 09/01/2025	
Origem: China	
Procedência: China	NF:            Data emissão:

Armazenamento: Conservar em embalagem fechada protegida de luz e umidade em temperatura abaixo de 25°C.

<b>Teste</b>	<b>Especificação</b>	<b>Resultado</b>
Aparência	Pó fluido amarelo a amarelo alaranjado.	Conforme
Identificação HPLC	O tempo de retenção do maior pico da solução amostra corresponde ao da solução padrão	Conforme
Água	≤5,0%	4,02%
Teor	≥10%	10,52%
Dispersibilidade em água	Facilmente dispersado em água fria 15°C formando uma emulsão homogênea e estável.	Conforme
Granularidade: passa por peneira 60 mesh	≥90,0%	99,5%
Metais pesados	≤10 ppm	Conforme
Chumbo	≤2 ppm	<2 ppm
Arsênio	≤1 ppm	<1 ppm
Mercúrio	≤0,1 ppm	<0,1 ppm
Cádmio	≤1 ppm	<1 ppm
<b>Teste de limite microbiano</b>		
Contagem total em placas	≤1000 ufc/g	10 ufc/g
Fungo e levedura	≤100 ufc/g	10 ufc/g
Coliforme	≤0,3 mpn/g	<0,3 mpn/g
E. coli	Negativo/10g	Negativo
Salmonella	Negativo/25g	Negativo

**CERTIFICADO DE ANÁLISE****Produto: Coenzima Q10 10% (Food Grade)****Ref: 100193**

Lote fabricante: 5921-2301002 Lote interno: 90795	CAS: 303-98-0
Fab: 10/01/2023	DCB: 9005
Val: 09/01/2025	
Origem: China	
Procedência: China	NF:            Data emissão:

S. aureus	Negativo/25g	Negativo
-----------	--------------	----------

Conclusão: "Todos os resultados se encontram conforme especificações do fabricante."

Os resultados apresentados neste certificado são restritos a este lote.  
Este insumo se encontra na embalagem original do fornecedor.



Adriana Juliani  
Farmacêutica Responsável  
CRF-SP 16.092