

CERTIFICADO DE ANÁLISE

Produto: Vitamina E pó 50%	Ref. 100738
-----------------------------------	--------------------

Lote fabricante: 2025031705 Lote interno:91265	CAS: 7695-91-2
Fab.: 17/03/2025	
Val.: 16/03/2028	
Origem: China	
Procedência: China	NF: Data emissão:

Armazenamento: Conservar em local fechado, escuro e seco. Recomendado armazenar abaixo de 25°C.

Teste	Especificação	Resultado	Método
Descrição	Pó branco a amarelo claro, sem objetos estranhos visíveis, sem matéria estranha e sem odor.	Conforme	Visual
Identificação	O tempo de retenção do pico principal está de acordo com a solução de referência	Conforme	HPLC
Peso líquido	Atende aos requisitos	Conforme	/
Tamanho da partícula	100% passam por peneira 40 mesh Min. 80% passam por peneira 80 mesh	100% 88,2%	USP<786> Ph.Eur.2.9.12
Teor de Dl- α -Tocoferol Acetato	$\geq 50,0\%$	51,0%	HPLC
Perda por secagem	$\leq 5,0\%$	2,6%	USP<731> Ph.Eur.2.2.32
Metais pesados (Pb)	$\leq 10,00$ ppm	Conforme	USP<231>II Ph.Eur.2.4.8
Chumbo (Pb)	$\leq 2,00$ ppm	<0,05 ppm	USP<251> Ph.Eur.2.4.10
Arsênio (As)	$\leq 2,00$ ppm	<0,05 ppm	USP<211>II Ph.Eur.2.4.2
Cádmio (Cd)	$\leq 1,00$ ppm	/	USP<233>
Mercúrio (Hg)	$\leq 0,1$ ppm	/	USP<233>
Contagem microbiana aeróbica total	≤ 1000 ufc/g	<10 ufc/g	USP<2021> Ph.Eur.2.6.12
Contagem total de fungo e levedura	≤ 100 ufc/g	<10 ufc/g	
Enterobacteriano	≤ 10 ufc/g	<10 ufc/g	USP<2021> Ph.Eur.2.6.13

CERTIFICADO DE ANÁLISE

E. coli	n.d./10g		USP<2022>
Salmonella	n.d./25g	/	Ph.Eur.2.6.13
S. aureus	n.d./10g		

Conclusão: "Todos os resultados encontram-se conforme USP/EP. "

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



Adriana Juliani
Farmacêutica Responsável
CRF-SP 16.092