

CERTIFICADO DE ANÁLISE**Produto: Goma Xantana 200 mesh****Ref: A100079**

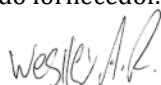
Lote fabricante: 2023120601-200 Lote interno: 950311	CAS: 11138-66-2
Fab: 06/12/2023	
Val: 05/12/2025	
Origem: China	
Procedência: China	NF: Data emissão:

Armazenamento: Conservar em temperatura ambiente, protegido da umidade

Teste	Especificação	Resultado
Aparência	Pó fluido branco amarelado	Conforme
Teor	91-108%	Conforme
Teste de peneira (200 mesh) (%)	≥ 90,00	99,45
Teste de peneira (80 mesh) (%)	≤ 98,00	100
Perda por secagem, (%)	≤ 13	8,53
pH (1% de solução)	6,0-8,0	7,31
Cinzas (%)	≤ 15	Conforme
Taxa de cisalhamento	≥ 6,50	7,80
Viscosidade (1% de Solução com 1% de KCL) (CPS)	≥1200	1558
Ácido pirúvico (%)	≥ 1,5	Conforme
Total de nitrogênio (%)	≤ 1,5	Conforme
Metais pesados (ppm)	≤ 10	Conforme
Chumbo (ppm)	≤ 2	Conforme
Contagem total em placa (ufc/g)	≤ 2000	300
Coliformes (em 5g)	Negativo	Negativo
Bolores e leveduras (ufc/g)	≤100	Conforme
Salmonella (em 10g)	Negativo	Negativo

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

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



Wesley Aparecido Rodrigues

*Analitic Tecnologia de Precisão Ltda.**R. Emir Macedo Nogueira, nº240 - Diadema/ São Paulo - CEP 09961-720**Serviço de Atendimento ao Cliente: sac@analiticinsumos.com.br**POP 19 Anexo 02 Rev. 04*



CERTIFICADO DE ANÁLISE

Produto: Goma Xantana 200 mesh

Ref: A100079

Lote fabricante: 2023120601-200 Lote interno: 950311	CAS: 11138-66-2
Fab: 06/12/2023	
Val: 05/12/2025	
Origem: China	
Procedência: China	NF: Data emissão:

Químico – Responsável
CRQ IV.: N° 044108162