

**CERTIFICADO DE ANÁLISE**

<b>Produto: Celulose Microcristalina 102</b>	<b>Ref: A100026</b>
--	---------------------

Lote fabricante: HMCCP-C 03210103 Lote interno: 950125	CAS: 9004-34-6
Fab: 01/03/2021	
Val: 28/02/2026	
Origem: Índia	
Procedência: Índia	NF: Data emissão:

Armazenamento: Conservar em temperatura ambiente. Protegido da umidade.

<b>Teste</b>	<b>Especificação</b>	<b>Resultado</b>
Aparência	Pó branco ou quase branco. Isto se dá devido as partículas não fibrosas de fluxo livre	Conforme
Solubilidade	Insolúvel em água, ácidos diluídos e na maioria dos solventes orgânicos, praticamente insolúvel em solução 50g/L de hidróxido de sódio	Conforme
Identificação	a) a substância se torna violeta – azul b) o grau de polimerização não é maior que 350	Conforme <350
Solubilidade (Reagente de Schweizer)	Solúvel	conforme
pH	5,0 – 7,5	6,11
Condutividade	Max 75,0µ/cm	65,0µ/cm
Amido	Negativo	Negativo
Perda por dessecação	Max 7,0%	3,60%
Resíduo de ignição	Não mais que 0,1%	0,07%
Substâncias solúveis em água	Não mais que 0,25%	0,19%
Densidade aparente. (Não compacta)	0,26 – 0,33 g/cm <sup>3</sup>	0,32 g/cm <sup>3</sup>
Densidade aparente. (Compacta)	-----	0,53 g/cm <sup>3</sup>
Substâncias solúveis em éter	Max 0,05%	0,02%
Metais pesados	Max 10 ppm	<10 ppm

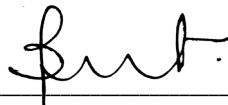
**CERTIFICADO DE ANÁLISE****Produto: Celulose Microcristalina 102****Ref: A100026**

Lote fabricante: HMCCP-C 03210103 Lote interno: 950125	CAS: 9004-34-6
Fab: 01/03/2021	
Val: 28/02/2026	
Origem: Índia	
Procedência: Índia	NF:            Data emissão:

Análise de peneira retenção em: +60 (250 microns) +200 (75 microns)	Não mais que 8,0% Não menos que 45%	2,70% 52,20%
Impurezas orgânicas voláteis	Atende ao requisito	Conforme
Teor ( em base seca)	97-102%	99,04%
Contagem total de microorganismos aeróbicos	Não mais que 1000 ufc/g	40 ufc/g
Contagem total de bolores e leveduras (ufc/g)	Não mais que 100 ufc/g	10 ufc/g
Escherichia coli	Deve estar ausente	Ausente
Salmonella sp	Deve estar ausente	Ausente
Staphylococcus sp	Deve estar ausente	Ausente
Pseudomonas aeruginosa	Deve estar ausente	Ausente

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

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



Beatriz Marins Maniezo Bianco  
Química - Responsável  
CRQ IV: N° 04367154