



CERTIFICADO DE ANÁLISE

EXT. GLIC. ALOE VERA (BABOSA) 1 KG

OP: 101820

Fabricação: 25/03/19

Origem: Brasil

Nomenclatura INCI: Aloe Barbadensis Leaf Extract

Parte utilizada: Suco condensado seco

Planta utilizada: Aloe barbadensis

Lote: PROD101820

Validade: 25/03/22

Procedência: Brasil

No CAS: 85507-89-3

Parâmetros	Especificado	Resultados
Densidade	Entre 0,990 e 1,040	1,013
pH (sol a 10%)	Entre 4,00 e 6,00	5,43
Aparência	Líquido	De acordo
Coliformes 35°C	Ausente	De acordo
Coliformes 45°C e Escherichia coli	Ausente	De acordo
Contagem Bolores e Leveduras	Máx. 100 UFC/g	De acordo
Contagem de Bactérias Heterotróficas	Máx. 100 UFC/g	De acordo
Cor	Incolor a levemente amarelado	De acordo
Índice de Refração	1,350 - 1,040	1,3784
Odor	Característico	De acordo
Pseudomonas aeruginosa	Ausente	De acordo
Solubilidade	Solúvel em propilenoglicol, glicerina, sorbitol e água. Pode sofrer precipitação em etanol.	De acordo
Staphylococcus aureus	Ausente	De acordo

Monografia: FB 5ª ED / MICROBIOLOGIA METODOLOGIA 3M

Armazenamento: Acondicionar em recipiente hermético, ao abrigo de calor e de luz solar direta. Com o tempo pode sofrer turvação e/ou precipitação.

USO: Externo

OBS: As assinaturas somente serão válidas quando estiverem acompanhadas da nota fiscal

Dra Zélia Eleutério
Farmacêutica
CRF - SP 85.532

Dr. Valdir Martin Caia
Farmacêutico Industrial
CRF - SP 32.352

19/06/19

Departamento técnico

Data de emissão

Av. Dr. Gentil de Moura, 194 CEP - 04278 080 Ipiranga São Paulo SP Tel/Fax 55(11) 5061.5282
mapric@mapric.com.br www.mapric.com.br