



CERTIFICADO DE ANÁLISE

Nº: **A0089850**
NF: 93412
CÓPIA DO ORIGINAL

Microcare PM5

DESCRIÇÃO: MISTURA DE PARABENOS E FENOXIETANOL
CAS: 99-76-3,122-99-6,120-47-8,94-13-3,94-26-8,4247-02-3

LOTE: BZ131395-1811 F01
FABRICAÇÃO: 01/11/16
VALIDADE: 01/11/18

PAÍS DE ORIGEM: BRASIL
DATA DE ANÁLISE: 10/03/17
ORDEM FRAC. Nº: 020279 DATA: 08/03/17

CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO

LOCAL: Ambiente Fechado
LUMINOSIDADE: Protegido
TEMPERATURA: Ambiente
UMIDADE: Ambiente

OBSERVAÇÕES: ESPECIFICACAO APARENCIA REVISADO EM 19/12/12

ENSAIOS	ESPECIFICAÇÕES	RESULTADOS
APARENCIA	LIQ LEV AMARELADO	DE ACORDO @
BUTIL PARABENO %	3.8 - 4.2	4,00000
DENSIDADE (20C) G/ML	1.118 - 1.130	1,12300
ETIL PARABENO %	3.8 - 4.2	4,00000
FENOXI ETANOL %	70.0 - 75.0	71,30000
INDICE DE REFRAÇÃO	1.5330 - 1.5470	1,54440
ISOBUTIL PARABENO %	1.8 - 2.2	2,00000
METIL PARABENO %	14.80 - 16.80	16,30000
PROFIL PARABENO %	1.8 - 2.2	2,20000

- o símbolo * representa Item Analítico Retestado
- o símbolo # representa Item Analítico Avaliado no Recebimento
- o símbolo @ representa Item Analítico Avaliado no Fracionamento
- os demais ensaios estão conforme certificado de análise do fabricante

ROGERIO MANCINI
Técnico Responsável
CRQ IV=004437928
DATA DE EMISSÃO 11/05/18