



HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO

Rua Barão de Itapary, nº 227 - Bairro Centro

São Luís-MA, CEP 65020-070

(98) 2109-1032 - <http://huufma.ebserh.gov.br>

#### Encarte A

#### Tabela de referência de estabilidade, conservação e metodologia de preparação e referência bibliográfica

a) Na tabela em destaque deve estar mencionada a fonte bibliográfica da metodologia utilizada na preparação dos medicamentos e sobre os cuidados referentes à conservação, armazenamento e estabilidade destes.

b) A metodologia utilizada deve estar referenciada de Compêndio Oficial (Farmacopeias Brasileira, Americana ou Europeia) publicações em revistas indexadas, formulário reconhecido na área, literatura voltada para a área da manipulação e/ou informes técnicos/recomendações dos fabricantes da matéria-prima.

c) A estabilidade refere-se ao prazo de validade do produto após manipulado, devendo esta estar de acordo com a RDC 67/2007 e ser fiel aos testes físico-químicos realizados no desenvolvimento da metodologia citada para a manipulação do produto.

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	ESTABILIDADE	CONSERVAÇÃO	METODOLOGIA*	REFERÊNCIA BIBLIOGRÁFICA
1	ACETAZOLAMIDA 50MG/ML, XAROPE, FORMULAÇÃO ESPECIALMENTE MANIPULADA 50 ML -				
2	ÁCIDO ACÉTICO A 5% DILUÍDO, SOLUÇÃO AQUOSA 1.000 ML			Dispensado	Dispensado
3	ADENOSINA 2,7MG/ML (0,27%) 50 ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL ESPECIALMENTE MANIPULADA -				
4	ÁLCOOL, TEOR ALCÓOLICO ABSOLUTO 99,8%, SOLUÇÃO INJETÁVEL 1ML -			Dispensado	Dispensado
5	AZUL PATENTE 2,5% SOLUÇÃO INJETÁVEL, AMPOLA COM 2ML -				
6	CAFÉINA, 10 MG/ML, 30ML, SOLUÇÃO ORAL ESPECIALMENTE MANIPULADA -				

7	CAPTOPRIL 1 MG/ML, XAROPE 50ML, FORMULAÇÃO ESPECIALMENTE MANIPULADA -				
8	CAPTOPRIL 5MG/ML, XAROPE 50ML, FORMULAÇÃO ESPECIALMENTE MANIPULAÇÃO -				
9	CLORIDRATO DE FENILEFRINA; 25 MG/ML (2,5%); SOLUÇÃO OFTÁLMICA				
10	ESPIRONOLACTONA 1MG/ML, 50ML, SUSPENSÃO ORAL ESPECIALMENTE MANIPULADA -				
11	ESPIRONOLACTONA 5 MG/ML, 50ML, SUSPENSÃO ORAL ESPECIALMENTE MANIPULADA -				
12	FENOL VERMELHO 0,15% 100ML SOLUÇÃO INDICADORA				
13	FOSFATO DE SÓDIO, FOSFATO MONOBÁSICO + FOSFATO DIBÁSICO 48% + 18% 45ML, XPE. ESPECIALMENTE MANIPULAD -				
14	FUROSEMIDA, 1 MG/ML 50ML, XAROPE, FORMULAÇÃO ESPECIALMENTE MANIPULADA				
15	FUROSEMIDA, 10MG/ML 50ML, XAROPE, FORMULAÇÃO ESPECIALMENTE MANIPULADA				
16	HIDROCLOROTIAZIDA 1MG/ML 50ML SUSP. ORAL EM BASE DE XPE SIMPLES, FORMULAÇÃO ESPECIALMENTE MANIPULADA -				
17	Iodopovidina (pvpi) 5% solução oftálmica - frasco 5ml				
18	IDOPOVIDONA (PVPI) 5MG/ML (0,5%) 5ML SOLUÇÃO OFTÁLMICA, MEDICAMENTO ESPECIALMENTE MANIPULADO -				
19	ISOPRENALINA (ISOPROTERENOL)0,2MG/ML 1ML SOL. INJETÁVEL -				
20	MITOMICINA 0,02% 5ML PÓ LIÓFILO + DILUENTE (P/ SOL. OFTÁLMICA) -				
21	PAPAÍNA 2% GEL, BISNAGA 60G, FORMULAÇÃO ESPECIALMENTE MANIPULADA -				
22	PAPAÍNA PÓ EM FRASCOS COM 2G: DEVERÁ SER ENTREGUE EM FRASCOS CONTENDO 2G DE PÓ E QUE PERMITA ADICIONAR 50ML DE LÍQUIDO - (2G DE PAPAÍNA PARA CADA FRASCO)			Dispensado	Dispensado
23	PAPAÍNA PÓ FRASCOS COM 5G: DEVERÁ SER ENTREGUE EM			Dispensado	Dispensado

	FRASCOS CONTENDO 5G DE PÓ E QUE PERMITA - ADICIONAR 50ML DE LÍQUIDO (5G DE PAPAÍNA PARA CADA FRASCO)				
24	PERCLORETO DE FERRO GEL TÓPICO 50% 30G, FORMULAÇÃO MANIPULADA, BISNAGA -				
25	POLIDOCANOL 30MG/ML 2ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL -				
26	PROPRANOLOL CLORIDRATO, 4 MG/ML, 50ML, XAROPE, ESPECIALMENTE MANIPULADO -				
27	SILDENAFILA, CITRATO 5MG/ML 50ML SOLUÇÃO ORAL ESPECIALMENTE MANIPULADA				
28	SOLUÇÃO DE HIDRÓXIDO DE SÓDIO 0,11N 1000ML -			Dispensado	Dispensado
29	SOLUÇÃO INDICADORA DE FENOLFTALEÍNA 100ML -			Dispensado	Dispensado
30	SULFADIAZINA 50MG/ML 50ML SUSP. ORAL EM BASE DE XAROPE SIMPLES				
31	TINTA DA ÍNDIA (tinta nanquim) 1% 1mL ESTÉRIL SOLUÇÃO INJETAVEL ESPECIALMENTE MANIPULADA - (Tinta da China)				
32	TIOSSULFATO DE SÓDIO SOLUÇÃO ESTÉRIL PARA INSTILAÇÃO 5% 20ML ESPECIALMENTE MANIPULADA -				
33	ZINCO QUELADO 5MG/ML 50ML SOLUÇÃO ORAL EM BASE DE XAROPE SIMPLES ESPECIALMENTE MANIPULADA -				

\* A metodologia do preparo deve ser mencionada de forma resumida e clara, fazendo constar ainda quais adjuvantes, excipientes e /ou veículos fazem parte da formulação.