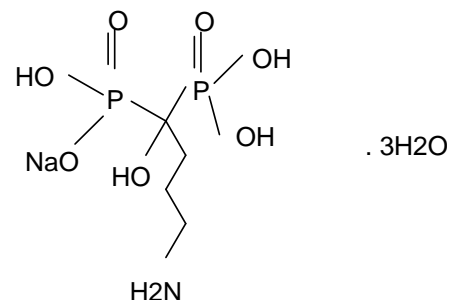


ALENDRONATO DE SÓDIO TRIHIDRATADO

USP



Referência Globe:
CUSP 5010142

Formula	C ₄ H ₁₂ NNaO ₇ P ₂ · 3H ₂ O Mr = 325,12
Ação e Uso	Combate a Osteoporose
Características	Pó branco, inodoro
<ul style="list-style-type: none">Solubilidade	Conforme
Identificação	
A. Espectro infravermelho	Conforme
B. Sódio	Conforme
Ensaio	
<ul style="list-style-type: none">Perda por dessecaçãoMetais pesados	Entre 16,1 a 17,1 por cento Não superior a 0,001 por cento
Pureza cromatográfica:	
<ul style="list-style-type: none">Impureza, cadaTotal de impurezas	Não superior a 0,1 por cento Não superior a 0,5 por cento
Dosagem	
<ul style="list-style-type: none">Teor em Alendronato de Sódio Trihidratado em g por 100 g calculado na Substância dessecada	98,0 to 102,0 por cento
Armazenamento	Em ambiente fechado
Acondicionamento	Em barrica de fibra com capacidade de 40 Kg com dois sacos de polietileno internos.



GLOBE QUÍMICA
TECHNOLOGICAL EXPERTISE

SISTEMA DE GESTÃO DA QUALIDADE **ISO-9001/2000**

EMPRESA CERTIFICADA EM BOAS PRÁTICAS DE
FABRICAÇÃO – **BPF (GMP)**

GLOBE QUÍMICA S.A.

Rod. SP 332 KM 138 - Portão A PARTE Cosmópolis - SP - BRASIL

CEP: 13150-000 Telefone: 55 19 3872 87 00 Fax: 55 19 3872 87 01

PÁGINA: www.globequimica.com.br

E.MAIL: comercial@globequimica.com.br

QUÍMICA FINA