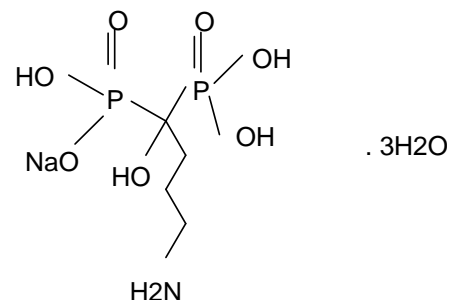


ALENDRONATO DE SÓDIO TRIHIDRATADO

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
Solubilidade	Conforme
Identificação	
A. Espectro infravermelho	Conforme
B. Sódio	Conforme
Ensaio	
Perda por dessecação	Entre 16,1 a 17,1 por cento
Metais pesados	Não superior a 0,001 por cento
Pureza cromatográfica:	
Impureza, cada	Não superior a 0,1 por cento
Total de impurezas	Não superior a 0,5 por cento
Dosagem	
Teor em Alendronato de Sódio Trihidratado em g por 100 g calculado na Substância dessecada	98,0 a 102,0 por cento
Condições de Armazenamento	Proteger do calor e umidade e conservar em temperatura ambiente (15°C a 30°C).
Acondicionamento	Em barrica de fibra com capacidade de 40 Kg com dois sacos de polietileno internos.



GLOBE QUÍMICA
TECHNOLOGICAL EXPERTISE

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