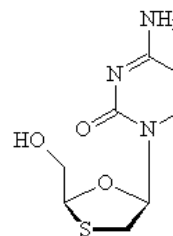


LAMIVUDINA

Especificação Globe

Referência Globe:
CIPA 5010146



Formula	C ₈ H ₁₁ N ₃ - O ₃ S Mr= 229,26
Ação e Uso	Anti-Retroviral
Características	Pó cristalino branco opaco, livre de partículas estranhas
. Solubilidades	Conforme
IDENTIFICAÇÃO	
. Espectro infravermelho	Conforme
. Cromatografia líquida	Conforme
. Espectro ultravioleta	Conforme
ENSAIOS	
. Rotação específica a 25°C	-120° a -145°
. Teor em água	Não superior a 2,0 por cento
. Resíduo de ignição	Não superior a 0,15 por cento
. Metais pesados	Não superior a 0,001% (10 ppm)
. Densidade compactada	No mínimo 0,60 g/ml
Substâncias Relacionadas:	
- Impureza individual	Não superior a 0,5 por cento
- Impureza total	Não superior a 1,0 por cento
Granulometria:	
- Peneira de 100 mesh	No mínimo 30 por cento retido
DOSAGEM	
. Teor em Lamivudina em g por 100 g calculado em relação a substância dessecada	99,0 a 101,0 por cento
Armazenamento	Em ambiente fechado ao abrigo de luz.
Acondicionamento	Em barrica de fibra com capacidade de 25 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