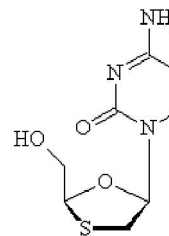


# LAMIVUDINA

## Especificação Globe

Referência Globe:  
CIPA 5010146



<b>Formula</b>	C <sub>8</sub> H <sub>11</sub> N <sub>3</sub> - O <sub>3</sub> S Mr= 229,26
<b>Ação e Uso</b>	Anti-Retroviral
<b>Características</b>	Pó cristalino branco opaco, livre de partículas estranhas
. Solubilidades	Solúvel em água destilada, insolúvel em acetona
<b>IDENTIFICAÇÃO</b>	
. Espectro infravermelho	Conforme
. Cromatografia líquida	Conforme
. Espectro ultravioleta	Conforme
<b>ENSAIOS</b>	
. 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
<b>Substâncias Relacionadas:</b>	
- Impureza individual	Não superior a 0,5 por cento
- Impureza total	Não superior a 1,0 por cento
<b>Granulometria:</b>	
- Peneira de 100 mesh	De 15 a 40 por cento retido
<b>DOSAGEM</b>	
. Teor em Lamivudina em g por 100 g calculado em relação a substância dessecada	99,0 a 101,0 por cento
<b>Condições de Armazenamento</b>	Proteger do calor e umidade e conservar em temperatura ambiente (15°C a 30°C).
<b>Acondicionamento</b>	Em barrica de fibra com capacidade de 25 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](http://www.globequimica.com.br)

E.MAIL: [comercial@globequimica.com.br](mailto:comercial@globequimica.com.br)

**QUÍMICA FINA**