

Detalhe do Produto: Gabapentina

Nome do Produto	Gabapentina	Complemento da Marca		Número do Processo	25351.654287/2019-51
Número da Regularização	109740291	Data da Regularização	02/03/2020	Vencimento da Regularização	05/2028
Empresa Detentora da Regularização	BIOLAB SANUS FARMACÊUTICA LTDA	CNPJ	49.475.833/0001-06	AFE	1.00.974-4
Princípio Ativo	GABAPENTINA			Categoria Regulatória	Genérico
Medicamento de referência	Neurontin				
Classe Terapêutica	ANTICONVULSIVANTES			ATC	
Tipo de Priorização	Ordinária	Parecer Público	-	Processo(s) Clone	Acesse aqui
Bulário Eletrônico	Acesse aqui	Rotulagem			

Nº	Apresentação	Registro	Forma Farmacêutica	Data de Publicação	Validade
1	300 MG CAP DURA CT BL AL PLAS TRANS X 10 Ativo	1097402910018	Cápsula dura	02/03/2020	24 meses
2	400 MG CAP DURA CT BL AL PLAS TRANS X 10 Ativo	1097402910026	Cápsula dura	02/03/2020	24 meses
3	300 MG CAP DURA CT BL AL PLAS TRANS X 30 Ativo	1097402910034	Cápsula dura	02/03/2020	24 meses
Princípio Ativo	GABAPENTINA				

Complemento Diferencial da Apresentação	-				
Embalagem	<ul style="list-style-type: none"> Primária - BLISTER DE ALUMINIO/PLASTICO TRANSPARENTE Secundária - CARTUCHO DE CARTOLINA 				
Local de Fabricação	<ul style="list-style-type: none"> Fabricante: BIOLAB SANUS FARMACÊUTICA LTDA CNPJ: - 49.475.833/0014-12 Endereço: JANDIRA - SP - BRASIL Etapa de Fabricação: Processo produtivo completo 				
Via de Administração	ORAL				
Conservação	CONSERVAR EM TEMPERATURA AMBIENTE (AMBIENTE COM TEMPERATURA ENTRE 15 E 30°C) PROTEGER DA LUZ E UMIDADE				
Restrição de prescrição	Venda sob prescrição médica com retenção de receita				
Restrição de uso	Adulto e Pediátrico acima de 12 anos				
Destinação	Comercial				
Tarja	Vermelha sob restrição				
Apresentação fracionada	Não				
4	400 MG CAP DURA CT BL AL PLAS TRANS X 30 Ativo	1097402910042	Cápsula dura	02/03/2020	24 meses
5	300 MG CAP DURA CT BL AL PLAS TRANS X 6 Ativo	1097402910050	Cápsula dura	02/03/2020	24 meses
6	400 MG CAP DURA CT BL AL PLAS TRANS X 6 Ativo	1097402910069	Cápsula dura	02/03/2020	24 meses

