



MINISTÉRIO DA SAÚDE
AGÊNCIA NACIONAL DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA
GERÊNCIA GERAL DE TECNOLOGIA DE PRODUTOS PARA SAÚDE

CERTIFICADO PARA GOVERNO ESTRANGEIRO

A Agência Nacional de Vigilância Sanitária, vinculada ao Ministério da Saúde, CERTIFICA que o produto abaixo indicado, é fabricado de acordo com as leis vigentes no Brasil, onde foi oficialmente Registrado, por conseguinte, com a sua venda autorizada em todo o Território Brasileiro.

Este CERTIFICADO está sendo concedido especifica e exclusivamente para EXPORTAÇÃO com as suas características a seguir discriminadas, não sendo válida a sua utilização para outros fins que não os aqui previsto.

RAZÃO SOCIAL: Signo Vinces Equipamentos Odontologicos Ltda

CNPJ: 03.717.757/0001-99

ENDEREÇO: Av. Padre Natal Pigatto 1095 - vila elizabeth - 83.607-240 - CAMPO LARGO - PR

DATA DE EMISSÃO: 05/05/2011

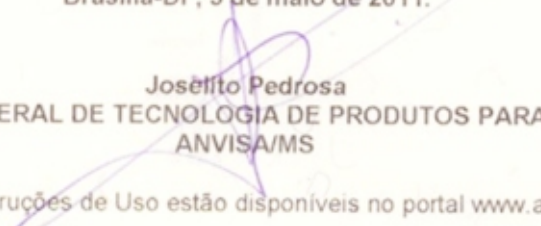
| | |
|---------------------|--|
| NOME TÉCNICO | Componentes para Protese Dentaria |
| NOME COMERCIAL | COMPONENTES PROTÉTICOS CALCINÁVEIS |
| CLASSE | (III) ALTO RISCO |
| LOCAL DE FABRICAÇÃO | Fabricar - Signo Vinces Equipamentos Odontologicos Ltda - BRASIL Distribuir - Signo Vinces Equipamentos Odontologicos Ltda - BRASIL |
| REGISTRO Nº | 80389000003 |
| DATA DO REGISTRO | 30/11/2009 |
| VÁLIDO ATÉ | 30/11/2014 |

MODELO COMERCIAL:

10.101 UCLA ROTACIONAL 3.5MM CALCINÁVEL NP-B, 10.102 UCLA HEXAGONAL 3.5MM CALCINÁVEL NP-B, 10.151 UCLA ROTACIONAL 3.5MM CALCINÁVEL NP-B SEM PARAFUSO, 10.152 UCLA HEXAGONAL 3.5MM CALCINÁVEL NP-B SEM PARAFUSO, 10.201 UCLA ROTACIONAL 3.3MM CALCINÁVEL NP-R, 10.202UCLA HEXAGONAL 3.3MM CALCINÁVEL NP-R, 10.251 UCLA ROTACIONAL 3.3MM CALCINÁVEL NP-R SEM PARAFUSO, 10.252 UCLA HEXAGONAL 3.3MM CALCINÁVEL NP-R SEM PARAFUSO, 10.301 UCLA ROTACIONAL 4.1MM CALCINÁVEL RP, 10.302 UCLA HEXAGONAL 4.1MM CALCINÁVEL RP, 10.305 UCLA HEXAGONAL 4.1MM CALCINAVEL POM RP, 10.306 UCLA ROTACIONAL 4.1MM CALCINAVEL POM RP, 10.307 UCLA ROTACIONAL 4.1MM CALCINÁVEL RP C/PARAFUSO QUADRADO, 10.308 UCLA HEXAGONAL 4.1MM CALCINÁVEL C/PARAFUSO QUADRADO, 10.311 UCLA ROTACIONAL 4.1MM CALCINÁVEL POM RP C/PARAFUSO QUADRADO, 10.312 UCLA HEXAGONAL 4.1MM CALCINÁVEL POM RP C/PARAFUSO QUADRADO, 10.321 UCLA ROTACIONAL 4.3MM CALCINÁVEL RP, 10.322 UCLA HEXAGONAL 4.3MM CALCINÁVEL RP, 10.351 UCLA ROTACIONAL 4.1MM CALCINÁVEL RP SEM PARAFUSO, 10.352 UCLA HEXAGONAL 4.1MM CALCINÁVEL RP SEM PARAFUSO, 10.355 UCLA HEXAGONAL 4.1MM CALCINAVEL POM RP SEM PARAFUSO, 10.356 UCLA ROTACIONAL 4.1MM CALCINAVEL POM RP SEM PARAFUSO, 10.371 UCLA ROTACIONAL 4.3MM CALCINÁVEL RP SEM PARAFUSO, 10.372 UCLA HEXAGONAL 4.3MM CALCINÁVEL RP SEM PARAFUSO, 10.401 UCLA ROTACIONAL 5.0MM CALCINÁVEL WP-BR, 10.402 UCLA HEXAGONAL 5.0MM CALCINÁVEL WP-B, 10.451 UCLA ROTACIONAL 5.0MM CALCINÁVEL WP-BR SEM PARAFUSO, 10.452 UCLA HEXAGONAL 5.0MM CALCINÁVEL WP-B SEM PARAFUSO, 10.502 UCLA HEXAGONAL 5.0MM CALCINÁVEL WP-R, 10.552 UCLA HEXAGONAL 5.0MM CALCINÁVEL WP-R SEM PARAFUSO, 10.601 UCLA ROTACIONAL 5.0MM CALCINAVEL WP-I, 10.602 UCLA HEXAGONAL 5.0MM CALCINAVEL WP-I, 10.605 UCLA ROTACIONAL 3.4MM CALCINAVEL NP-I, 10.606 UCLA HEXAGONAL 3.4MM CALCINAVEL NP-I, 10.651 UCLA ROTACIONAL 5.0MM CALCINAVEL WP-I SEM PARAFUSO, 10.652 UCLA HEXAGONAL 5.0MM CALCINAVEL WP-I SEM PARAFUSO,

10.655 UCLA ROTACIONAL 3.4MM CALCINAVEL NP-I SEM PARAFUSO,
10.656 UCLA HEXAGONAL 3.4MM CALCINAVEL NP-I SEM PARAFUSO, 14.101 UCLA HI CURTO
3.50MM HEXAGONAL CALCINÁVEL HI-D, 14.102 UCLA HI LONGO 3.80MM HEXAGONAL
CALCINAVEL HI-N, 14.103 UCLA HI CURTO 3.75MM HEXAGONAL CALCINAVEL HI-D, 14.104
UCLA HI CURTO 4.00MM HEXAGONAL CALCINAVEL HI-D, 14.105 UCLA HI CURTO 4.25MM
HEXAGONAL CALCINAVEL HI-D, 14.106 UCLA HI CURTO 4.50MM HEXAGONAL CALCINAVEL
HI-D, 14.107 UCLA HI CURTO 5.00MM HEXAGONAL CALCINAVEL HI-D, 14.108 UCLA HI LONGO
3.80MM ROTACIONAL CALCINÁVEL HI-N, 14.109 UCLA HI LONGO 4.00MM HEXAGONAL
CALCINAVEL HI-C, 14.110 UCLA HI LONGO 4.00MM ROTACIONAL CALCINÁVEL HI-C, 14.121
UCLA HI CURTO 3.50MM ROTACIONAL CALCINÁVEL HI-D, 14.122 UCLA HI CURTO 3.75MM
ROTACIONAL CALCINÁVEL HI-D, 14.123 UCLA HI CURTO 4.00MM ROTACIONAL CALCINÁVEL
HI-D, 14.124 UCLA HI CURTO 4.25MM ROTACIONAL CALCINÁVEL HI-D, 14.125 UCLA HI CURTO
4.50MM ROTACIONAL CALCINÁVEL HI-D, 14.126 UCLA HI CURTO 5.00MM ROTACIONAL
CALCINÁVEL HI-D, 14.128 UCLA HI CURTO 4.10MM HEXAGONAL CALCINAVEL HI-S, 14.132
UCLA HI LONGO 5.00MM HEXAGONAL CALCINAVEL HI-N, 14.133 UCLA HI CURTO 4.10MM
ROTACIONAL CALCINAVEL HI-S, 14.134 UCLA HI LONGO 5.00MM HEXAGONAL CALCINAVEL
HI-C, 14.135 UCLA HI LONGO 5.00MM ROTACIONAL CALCINÁVEL HI-C, 14.151 UCLA HI
CURTO 3.50MM HEXAGONAL CALCINÁVEL HI-D SEM PARAFUSO, 14.152 UCLA HI LONGO
3.80MM HEXAGONAL CALCINÁVEL HI-N SEM PARAFUSO, 14.153 UCLA HI CURTO 3.75MM
HEXAGONAL CALCINÁVEL HI-D SEM PARAFUSO, 14.154 UCLA HI CURTO 4.00MM
HEXAGONAL CALCINÁVEL HI-D SEM PARAFUSO, 14.155 UCLA HI CURTO 4.25MM
HEXAGONAL CALCINÁVEL HI-D SEM PARAFUSO, 14.156 UCLA HI CURTO 4.50MM
HEXAGONAL CALCINÁVEL HI-D SEM PARAFUSO,
14.157 UCLA HI CURTO 5.00MM HEXAGONAL CALCINÁVEL HI-D SEM PARAFUSO, 14.158
UCLA HI LONGO 3.80MM ROTACIONAL CALCINÁVEL HI-N SEM PARAFUSO, 14.159 UCLA HI
LONGO 4.00MM HEXAGONAL CALCINÁVEL HI-C SEM PARAFUSO, 14.160 UCLA HI LONGO
4.00MM ROTACIONAL CALCINÁVEL HI-C SEM PARAFUSO, 14.161 UCLA HI CURTO 3.50MM
ROTACIONAL CALCINÁVEL HI-D SEM PARAFUSO, 14.162 UCLA HI CURTO 3.75MM
ROTACIONAL CALCINÁVEL HI-D SEM PARAFUSO, 14.163 UCLA HI CURTO 4.00MM
ROTACIONAL CALCINÁVEL HI-D SEM PARAFUSO, 14.164 UCLA HI CURTO 4.25MM
ROTACIONAL CALCINÁVEL HI-D SEM PARAFUSO, 14.165 UCLA HI CURTO 4.50MM
ROTACIONAL CALCINÁVEL HI-D SEM PARAFUSO, 14.166 UCLA HI CURTO 5.00MM
ROTACIONAL CALCINÁVEL HI-D SEM PARAFUSO, 14.168 UCLA HI CURTO 4.10MM
HEXAGONAL CALCINAVEL HI-S SEM PARAFUSO, 14.172 UCLA HI LONGO 5.0MM
HEXAGONAL CALCINAVEL HI-N SEM PARAFUSO, 14.173 UCLA HI CURTO 4.10MM
ROTACIONAL CALCINÁVEL HI-S SEM PARAFUSO, 14.174 UCLA HI LONGO 5.00MM
HEXAGONAL CALCINÁVEL HI-C SEM PARAFUSO, 14.175 UCLA HI LONGO 5.00MM
ROTACIONAL CALCINÁVEL HI-C SEM PARAFUSO, 02.102 COPING MINI PILAR CÔNICO 4.1MM
CALCINÁVEL RP, 02.112 COPING MINI PILAR CÔNICO 4.1MM CALCINÁVEL POM RP, 02.117
COPING CARGA IMEDIATA MINI PILAR 4.1MM CALCINAVEL CINTA ALTA RP, 02.118 COPING
CARGA IMEDIATA MINI PILAR 4.1MM CALCINAVEL CINTA BAIXA RP, 02.130 COPING MINI
PILAR CÔNICO 4.1MM CALCINÁVEL POM RP C/ PARAF. CARGA IMEDIATA, 02.132 COPING
MINI PILAR CÔNICO 4.1MM CALCINÁVEL RP C/ PARAFUSO CARGA IMEDIATA, 02.152 COPING
MINI PILAR CÔNICO 4.1MM CACINÁVEL RP SEM PARAFUSO, 02.160 COPING MINI PILAR
CÔNICO 4.1MM CACINÁVEL RP POM SEM PARAFUSO, 02.167 COPING CARGA IMEDIATA
MINI PILAR 4.1MM CALCINAVEL CINTA ALTA RP S/ PARAFUSO, 02.168 COPING CARGA
IMEDIATA MINI PILAR 4.1MM CALCINAVEL CINTA BAIXA RP S/ PARAFUSO, 06.102 COPING
PILAR CÔNICO 4.1MM ROTACIONAL CALCINÁVEL RP, 06.104 COPING PILAR CONICO 4.1MM
HEXAGONAL CALCINÁVEL RP, 06.121 COPING PILAR CÔNICO CURTO 4.1MM ROTACIONAL
CALCINÁVEL RP, 06.123 COPING PILAR CONICO CURTO 4.1MM HEXAGONAL CALCINÁVEL
RP, 06.152 COPING PILAR CÔNICO 4.1MM ROTACIONAL CALCINÁVEL RP SEM PARAFUSO,
06.154 COPING PILAR CÔNICO 4.1MM HEXAGONAL CALCINÁVEL RP SEM PARAFUSO, 06.171
COPING PILAR CÔNICO CURTO 4.1MM ROTACIONAL CALCINÁVEL RP S/ PARAFUSO, 06.173
COPING PILAR CONICO CURTO 4.1MM HEXAGONAL CALCINÁVEL RP S/ PARAFUSO, 07.102
COPING PILAR SEXTAVADO 4.1MM CALCINÁVEL RP.

Brasília-DF, 5 de maio de 2011.


Joséito Pedrosa
GERENTE GERAL DE TECNOLOGIA DE PRODUTOS PARA SAÚDE
ANVISA/MS

Rotulagem e Instruções de Uso estão disponíveis no portal www.anvisa.gov.br