

Consultas

ANVISA - Agência Nacional de Vigilância Sanitária

Detalhes do Produto	
Nome da Empresa Detentora da Notificação ou do Registro do Dispositivo Médico	INJEX INDÚSTRIAS CIRÚRGICAS LTDA
CNPJ do Detentor da Notificação ou do Registro do Dispositivo Médico	59.309.302/0001-99
Autorização de Funcionamento da Empresa	1.01.606-1
Nome do Dispositivo Médico	INJEX VÁCUO - TUBOS COM ADITIVOS PARA COLETA DE SANGUE À VACUO
Nome Técnico do Dispositivo Médico	FRASCO OU MATERIAL PARA COLETA, ARMAZENAMENTO OU TRANSPORTE DE AMOSTRAS BIOLÓGICAS
Número da Notificação ou do Registro do Dispositivo Médico	10160610017
Situação da Notificação ou do Registro do Dispositivo Médico	Válido
Processo da Notificação ou Registro do Dispositivo Médico	25351284425200878
Fabricante Legal do Dispositivo Médico	FABRICANTE: INJEX INDÚSTRIAS CIRÚRGICAS LTDA - BRASIL - CNPJ / Código Único: 59309302000199 - Endereço: AV. COMENDADOR JOSÉ ZILLO 160 DISTRITO INDUSTRIAL 19908170
Classificação de Risco do Dispositivo Médico	I - Classe I: produtos de baixo risco ao indivíduo e baixo risco à saúde pública
Data de Início da Vigência da Notificação ou do Registro do Dispositivo Médico	22/09/2008
Data de Vencimento da Notificação ou do Registro do Dispositivo Médico	VIGENTE

Tipo de Arquivo	Arquivos	Expediente, data e hora de inclusão
INSTRUÇÕES DE USO OU MANUAL DO USUÁRIO DO PRODUTO	Instruções de Uso - Tubo de Coleta a Vácuo com Aditivo.pdf	3825317218 - 28/09/2021 08:26:13

Modelo Produto Médico
IJ165 - 16x100mm 7ml
IJ166 - 16x100mm 7,5ml
IJ167 - 16x100mm 8ml
IJ168 - 16x100mm 8,5ml
IJ169 - 16x100mm 9ml
IJ170 - 16x100mm 9,5ml
IJ153 - 13x75mm 2ml
IJ154 - 13x75mm 2,5ml
IJ172 - 13x75mm 2ml
IJ173 - 13x75mm 2,5ml
IJ174 - 13x75mm 3ml
IJ176 - 13x75mm 4ml

IJ177 - 13x75mm 4,5ml
IJ178 - 13x75mm 5ml
IJ123 - 13x100mm 4,5ml
IJ124 - 13x100mm 5ml
IJ126 - 13x100mm 6ml
IJ127 - 16x100mm 7ml
IJ128 - 16x100mm 7,5ml
IJ130 - 16x100mm 8,5ml
IJ131 - 16x100mm 9ml
IJ133 - 16x100mm 10ml
IJ149 - 16x100mm 8,5ml
IJ150 - 16x100mm 9ml
IJ152 - 16x100mm 10ml
IJ134 - 13x75mm 2ml
IJ135 - 13x75mm 2,5ml
IJ136 - 13x75mm 3ml
IJ138 - 13x75mm 4ml
IJ139 - 13x75mm 4,5ml
IJ140 - 13x75mm 5ml
IJ142 - 13x100mm 4,5ml
IJ143 - 13x100mm 5ml
IJ144 - 13x100mm 5,5ml
IJ145 - 13x100mm 6ml
IJ147 - 16x100mm 7,5ml
IJ148 - 16x100mm 8ml
IJ156 - 13x75mm 3,5ml
IJ157 - 13x75mm 4ml
IJ159 - 13x75mm 5ml
IJ160 - 13x100mm 4ml
IJ161 - 13x100mm 4,5ml
IJ164 - 13x100mm 6ml
IJ101 - 13x75mm 4,5ml
IJ102 - 13x75mm 5ml
IJ103 - 13x100mm 4ml
IJ104 - 13x100mm 4,5ml
IJ105 - 13x100mm 5ml
IJ111 - 16x100mm 8,5ml
IJ112 - 16x100mm 9ml

IJ113 - 16x100mm 9,5ml
IJ100 - 13x75mm 4ml
IJ116 - 13x75mm 2,5 ml
IJ117 - 13x75mm 3ml
IJ118 - 13x75mm 3,5ml
IJ119 - 13x75mm 4ml
IJ121 - 13x75mm 5ml
IJ122 - 13x100mm 4ml
IJ162 - 13x100mm 5ml
IJ252 - 13x75mm 4ml
IJ259 - 13x100mm 6ml
IJ270 - 13x75mm 3,5ml
IJ337 - 16x100mm 7,5ml
IJ326 - 13x75mm 3ml
IJ017 -16x100mm 9ml
IJ018 -16x100mm 9,5ml
IJ019 -16x100mm 10ml
IJ001 -13x75mm 2ml
IJ031 - 13x100mm 6ml
IJ032 - 16x100mm 7ml
IJ033 - 16x100mm 7,5ml
IJ035 - 16x100mm 8,5ml
IJ036 - 16x100mm 9ml
IJ037 - 16x100mm 9,5ml
IJ038 - -16x100mm 10ml
IJ021 - 13x75mm 2,5ml
IJ022 - 13x75mm 3ml
IJ023 - 13x75mm 3,5ml
IJ024 - 13x75mm 4ml
IJ026 - 13x75mm 5ml
IJ027 - 13x100mm 4ml
IJ028 - 13x100mm 4,5ml
IJ029 - 13x100mm 5ml
IJ051 - 16x100mm 7ml
IJ052 - 16x100mm 7,5ml
IJ050 - 13x100mm 6ml
IJ073 - 16x100mm 8,5ml
IJ074 - 16x100mm 9ml

IJ075 - 16x100mm 9,5ml
IJ076 - 16x100mm 10ml
IJ058 - 13x75mm 2ml
IJ059 - 13x75mm 2,5ml
IJ061 - 13x75mm 3,5ml
IJ062 - 13x75mm 4ml
IJ088 - 13x100mm 6ml
IJ080 - 13x75mm 3,5ml
IJ081 - 13x75mm 4ml
IJ082 - 13x75mm 4,5ml
IJ083 - 13x75mm 5 ml
IJ086 - 13x100mm 5ml
IJ087 - 13x100mm 5,5ml
IJ107 - 13x100mm 6ml
IJ108 - 16x100mm 7ml
IJ110 - 16x100mm 8ml
IJ114 - 16x100mm 10ml
IJ096 - 13x75mm 2ml
IJ097 - 13x75mm 2,5 ml
IJ099 - 13x75mm 3,5ml
IJ043 - 13x75mm 4ml
IJ044 - 13x75mm 4,5ml
IJ045 - 13x75mm 5ml
IJ047 - 13x100mm 4,5ml
IJ048 - 13x100mm 5ml
IJ049 - 13x100mm 5,5ml
IJ063 - 13x75mm 4,5ml
IJ053 - 16x100mm 8ml
IJ055 - 16x100mm 9ml
IJ056 - 16x100mm 9,5ml
IJ057 - 16x100mm 10ml
IJ039 - 13x75mm 2ml
IJ041- 13x75mm 3ml
IJ042 - 13x75mm 3,5ml
IJ064 - 13x75mm 5ml
IJ065 - 13x100mm 4ml
IJ066 - 13x100mm 4,5ml
IJ068 - 13x100mm 5,5ml

IJ069 - 13x100mm 6ml
IJ070 - 16x100mm 7ml
IJ071 - 16x100mm 7,5ml
IJ002 -13x75mm 2,5ml
IJ004 -13x75mm 3,5ml
IJ005 -13x75mm 4ml
IJ006 -13x75mm 4,5ml
IJ007 -13x75mm 5ml
IJ009 -13x100mm 4,5ml
IJ010 -13x100mm 5ml
IJ011 -13x100mm 5,5ml
IJ012 -13x100mm 6ml
IJ014 -16x100mm 7,5ml
IJ015 -16x100mm 8ml
IJ016 -16x100mm 8,5ml
IJ089 - 16x100mm 7ml
IJ091 - 16x100mm 8ml
IJ092 - 16x100mm 8,5ml
IJ093 - 16x100mm 9ml
IJ094 - 16x100mm 9,5ml
IJ084 - 13x100mm 4ml
IJ077 - 13x75mm 2ml
IJ078 - 13x75mm 2,5ml
IJ079 - 13x75mm 3ml
IJ125 - 13x100mm 5,5ml
IJ217 - 13x100mm 4ml
IJ221 - 13x100mm 6ml
IJ227 - 16x100mm 9,5ml
IJ171 - 16x100mm 10ml
IJ155 - 13x75mm 3ml
IJ175 - 13x75mm 3,5ml
IJ132 - 16x100mm 9,5ml
IJ151 - 16x100mm 9,5ml
IJ137 - 13x75mm 3,5ml
IJ141 - 13x100mm 4ml
IJ146 - 16x100mm 7ml
IJ158 - 13x75mm 4,5ml
IJ163 - 13x100mm 5,5ml

IJ129 - 16x100mm 8ml
IJ180 - 13x100mm 4,5ml
IJ184 - 16x100mm 7ml
IJ188 - 16x100mm 9ml
IJ204 - 16x100mm 7,5ml
IJ209 - 16x100mm 10ml
IJ192 - 13x75mm 2,5ml
IJ197 - 13x75mm 5ml
IJ201 - 13x100mm 5,5ml
IJ422 - 13x75mm 3,5ml
IJ427 - sem gel 13x100mm 4,5ml
IJ431 - sem gel 13x100mm 7ml
IJ435 - sem gel 16x100mm 9ml
IJ440 - 13x75mm 3ml
IJ445 - sem gel 13x100mm 4ml
IJ447 - sem gel 13x100mm 5ml
IJ451 - sem gel 16x100mm 7,5ml
IJ456 - sem gel 16x100mm 10ml
IJ283 - 16x100mm 9ml
IJ272 - 13x75mm 4,5ml
IJ268 - 13x75mm 2,5ml
IJ295 - 13x100mm 5ml
IJ300 - 16x100mm 8ml
IJ311 - 13x75mm 5ml
IJ233 - 13x75mm 4ml
IJ363 - 13x75mm 2,5ml
IJ389 -13x100mm 4,5ml
IJ394 -16x100mm 7,5ml
IJ399 -16x100mm 10ml
IJ385 -13x75mm 4ml
IJ403 - 13x75mm 3,5ml
IJ238 - 13x100mm 5ml
IJ243 - 16x100mm 8ml
IJ229 - 13x75mm 2ml
IJ253 - 13x75m 4,5ml
IJ258 - 13x100mm 5,5ml
IJ343 - 13x75mm 2ml
IJ347 - 13x75mm 4ml

IJ351 - 13x100mm 4,5ml
IJ356 - 16x100mm 7,5ml
IJ360 - 16x100mm 9,5ml
IJ368 - 13x75mm 5ml
IJ373 - 13x100mm 6ml
IJ377 - 16x100mm 8,5ml
IJ407 - 13x100mm 4ml
IJ415 - 16x100mm 8,5ml
IJ319 - 16x100mm 8ml
IJ323 - 16x100mm 10ml
IJ309 - 13x75mm 4ml
IJ331 - 13x100mm 4ml
IJ335 - 13x100mm 6ml
IJ340 - 16x100mm 9ml
IJ325 - 13x75mm 2,5ml
IJ262 - 16x100mm 8ml
IJ249 - 13x75mm 2,5ml
IJ067 - 13x100mm 5ml
IJ072 - 16x100mm 8ml
IJ046 - 13x100mm 4ml
IJ034 - 16x100mm 8ml
IJ020 - 13x75mm 2ml
IJ025 - 13x75mm 4,5ml
IJ030 - 13x100mm 5,5ml
IJ054 - 16x100mm 8,5ml
IJ040 - 13x75mm 2,5ml
IJ060 - 13x75mm 3ml
IJ090 - 16x100mm 7,5ml
IJ095 - 16x100mm 10ml
IJ003 -13x75mm 3ml
IJ008 -13x100mm 4ml
IJ013 -16x100mm 7ml
IJ085 - 13x100mm 4,5ml
IJ109 - 16x100mm 7,5ml
IJ098 - 13x75mm 3ml
IJ106 - 13x100mm 5,5ml
IJ115 - 13x75mm 2ml
IJ120 - 13x75mm 4,5ml

IJ179 - 13x100mm 4ml
IJ181 - 13x100mm 5ml
IJ182 - 13x100mm 5,5ml
IJ183 - 13x100mm 6ml
IJ185 - 16x100mm 7,5ml
IJ186 - 16x100mm 8ml
IJ187 - 16x100mm 8,5ml
IJ189 - 16x100mm 9,5ml
IJ190 - 16x100mm 10ml
IJ203 - 16x100mm 7ml
IJ206 - 16x100mm 8,5ml
IJ207 - 16x100mm 9ml
IJ208 - 16x100mm 9,5ml
IJ205 - 16x100mm 8ml
IJ202 - 13x100mm 6ml
IJ191 - 13x75mm 2ml
IJ193 - 13x75mm 3ml
IJ194 - 13x75mm 3,5ml
IJ195 - 13x75mm 4ml
IJ196 - 13x75mm 4,5ml
IJ198 - 13x100mm 4ml
IJ199 - 13x100mm 4,5ml
IJ200 - 13x100mm 5ml
IJ211 - 13x75mm 2,5ml
IJ212 - 13x75mm 3ml
IJ213 - 13x75mm 3,5ml
IJ214 - 13x75mm 4ml
IJ215 - 13x75mm 4,5ml
IJ216 - 13x75mm 5ml
IJ216 - 13x75mm 5ml
IJ218 - 13x100mm 4,5ml
IJ219 - 13x100mm 5ml
IJ220 - 13x100mm 5,5ml
IJ222 - 16x100mm 7ml
IJ223 - 16x100mm 7,5ml
IJ224 - 16x100mm 8ml
IJ225 - 16x100mm 8,5ml
IJ226 - 16x100mm 9ml

IJ228 - 16x100mm 10ml
IJ210 - 13x75mm 2ml
IJ261 - 16x100mm 7,5ml
IJ263 - 16x100mm 8,5ml
IJ264 - 16x100mm 9ml
IJ265 - 16x100mm 9,5ml
IJ266 - 16x100mm 10ml
IJ248 - 13x75mm 2ml
IJ231 - 13x75mm 3ml
IJ232 - 13x75mm 3,5ml
IJ234 - 13x75mm 4,5ml
IJ235 - 13x75mm 5ml
IJ236 - 13x100mm 4ml
IJ237 - 13x100mm 4,5ml
IJ239 - 13x100mm 5,5ml
IJ240 - 13x100mm 6ml
IJ241 - 16x100mm 7ml
IJ242 - 16x100mm 7,5ml
IJ244 - 16x100mm 8,5ml
IJ245 - 16x100mm 9ml
IJ246 - 16x100mm 9,5ml
IJ247 - 16x100mm 10ml
IJ230 - 13x75mm 2,5ml
IJ250 - 13x75mm 3ml
IJ251 - 13x75mm 3,5ml
IJ254 - 13x75mm 5ml
IJ255 - 13x100mm 4ml
IJ256 - 13x100mm 4,5ml
IJ257 - 13x100mm 5ml
IJ260 - 16x100mm 7ml
IJ380 - 16x100mm 10ml
IJ362 - 13x75mm 2ml
IJ364 - 13x75mm 3ml
IJ365 - 13x75mm 3,5ml
IJ388 -13x100mm 4ml
IJ390 -13x100mm 5ml
IJ391 -13x100mm 5,5ml
IJ392 -13x100mm 6ml

IJ393 -16x100mm 7ml
IJ395 -16x100mm 8ml
IJ396 -16x100mm 8,5ml
IJ397 -16x100mm 9ml
IJ398 -16x100mm 9,5ml
IJ381 -13x75mm 2ml
IJ382 -13x75mm 2,5ml
IJ383 -13x75mm 3ml
IJ384 -13x75mm 3,5ml
IJ386 -13x75mm 4,5ml
IJ387 -13x75mm 5ml
IJ401 - 13x75mm 2,5ml
IJ402 - 13x75mm 3ml
IJ404 - 13x75mm 4ml
IJ405 - 13x75mm 4,5ml
IJ406 - 13x75mm 5ml
IJ408 - 13x100mm 4,5ml
IJ409 - 13x100mm 5ml
IJ410 - 13x100mm 5,5ml
IJ411 - 13x100mm 6ml
IJ412 - 16x100mm 7ml
IJ413 - 16x100mm 7,5ml
IJ414 - 16x100mm 8ml
IJ416 - 16x100mm 9ml
IJ417 - 16x100mm 9,5ml
IJ418 - 16x100mm 10ml
IJ400 - 13x75mm 2ml
IJ419 - 13x75mm 2ml
IJ420 - 13x75mm 2,5ml
IJ421 - 13x75mm 3ml
IJ423 - 13x75mm 4ml
IJ424 - 13x75mm 4,5ml
IJ425 - 13x75mm 5ml
IJ426 - sem gel 13x100mm 4ml
IJ428 - sem gel 13x100mm 5ml
IJ429 - sem gel 13x100mm 5,5ml
IJ430 - sem gel 13x100mm 6ml
IJ432 - sem gel 16x100mm 7,5ml

IJ433 - sem gel 16x100mm 8ml
IJ434 - sem gel 16x100mm 8,5ml
IJ436 - sem gel 16x100mm 9,5ml
IJ437 - sem gel 16x100mm 10ml
IJ438 - 13x75mm 2ml
IJ439 - 13x75mm 2,5ml
IJ441 - 13x75mm 3,5ml
IJ442 - 13x75mm 4ml
IJ443 - 13x75mm 4,5ml
IJ444 - 13x75mm 5ml
IJ446 - sem gel 13x100mm 4,5ml
IJ448 - sem gel 13x100mm 5,5ml
IJ449 - sem gel 13x100mm 6ml
IJ450 - sem gel 13x100mm 7ml
IJ452 - sem gel 16x100mm 8ml
IJ453 - sem gel 16x100mm 8,5ml
IJ454 - sem gel 16x100mm 9ml
IJ455 - sem gel 16x100mm 9,5ml
IJ279 - 16x100mm 7ml
IJ280 - 16x100mm 7,5ml
IJ281 - 16x100mm 8ml
IJ282 - 16x100mm 8,5ml
IJ284 - 16x100mm 9,5ml
IJ285 - 16x100mm 10ml
IJ271 - 13x75mm 4ml
IJ273 - 13x75mm 5ml
IJ274 - 13x100mm 4ml
IJ275 - 13x100mm 4,5ml
IJ267 - 13x75mm 2ml
IJ269 - 13x75mm 3ml
IJ276 - 13x100mm 5ml
IJ277 - 13x100mm 5,5ml
IJ278 - 13x100mm 6ml
IJ286 - 13x75mm 2ml
IJ287 - 13x75mm 2,5ml
IJ288 - 13x75mm 3ml
IJ289 - 13x75mm 3,5ml
IJ290 - 13x75mm 4ml

IJ291 - 13x75mm 4,5ml
IJ292 - 13x75mm 5ml
IJ293 - 13x100mm 4ml
IJ294 - 13x100mm 4,5ml
IJ296 - 13x100mm 5,5ml
IJ297 - 13x100mm 6ml
IJ298 - 16x100mm 7ml
IJ299 - 16x100mm 7,5ml
IJ301 - 16x100mm 8,5ml
IJ302 - 16x100mm 9ml
IJ303 - 16x100mm 9,5ml
IJ304 - 16x100mm 10ml
IJ312 - 13x100mm 4ml
IJ313 - 13x100mm 4,5ml
IJ314 - 13x100mm 5ml
IJ315 - 13x100mm 5,5ml
IJ316 - 13x100mm 6ml
IJ317 - 16x100mm 7ml
IJ318 - 16x100mm 7,5ml
IJ320 - 16x100mm 8,5ml
IJ321 - 16x100mm 9ml
IJ322 - 16x100mm 9,5ml
IJ305 - 13x75mm 2ml
IJ306 - 13x75mm 2,5ml
IJ307 - 13x75mm 3ml
IJ308 - 13x75mm 3,5ml
IJ310 - 13x75mm 4,5ml
IJ328 - 13x75mm 4ml
IJ329 - 13x75mm 4,5ml
IJ330 - 13x75mm 5ml
IJ332 - 13x100mm 4,5ml
IJ333 - 13x100mm 5ml
IJ334 - 13x100mm 5,5ml
IJ336 - 16x100mm 7ml
IJ338 - 16x100mm 8ml
IJ339 - 16x100mm 8,5ml
IJ341 - 16x100mm 9,5ml
IJ342 - 16x100mm 10ml

IJ324 - 13x75mm 2ml
IJ327 - 13x75mm 3,5ml
IJ344 - 13x75mm 2,5ml
IJ345 - 13x75mm 3ml
IJ346 - 13x75mm 3,5ml
IJ348 - 13x75mm 4,5ml
IJ349 - 13x75mm 5ml
IJ350 - 13x100mm 4ml
IJ352 - 13x100mm 5ml
IJ353 - 13x100mm 5,5ml
IJ354 - 13x100mm 6ml
IJ355 - 16x100mm 7ml
IJ357 - 16x100mm 8ml
IJ358 - 16x100mm 8,5ml
IJ359 - 16x100mm 9ml
IJ361 - 16x100mm 10ml
IJ366 - 13x75mm 4ml
IJ367 - 13x75mm 4,5ml
IJ369 - 13x100mm 4ml
IJ370 - 13x100mm 4,5ml
IJ371 - 13x10mm 5ml
IJ372 - 13x100mm 5,5ml
IJ374 - 16x100mm 7ml
IJ375 - 16x100mm 7,5ml
IJ376 - 16x100mm 8ml
IJ378 - 16x100mm 9ml
IJ379 - 16x100mm 9,5ml

Consultas

ANVISA - Agência Nacional de Vigilância Sanitária

Detalhes do Produto	
Nome da Empresa Detentora da Notificação ou do Registro do Dispositivo Médico	EBRAM PRODUTOS LABORATORIAIS LTDA
CNPJ do Detentor da Notificação ou do Registro do Dispositivo Médico	50.657.402/0001-31
Autorização de Funcionamento da Empresa	1.01.598-2
Nome do Dispositivo Médico	HCG QUICKSTRIP
Nome Técnico do Dispositivo Médico	GONADOTROFINA CORIÔNICA HUMANA (HCG) TOTAL
Número da Notificação ou do Registro do Dispositivo Médico	10159820159
Situação da Notificação ou do Registro do Dispositivo Médico	Válido
Processo da Notificação ou Registro do Dispositivo Médico	25351574737200871
Fabricante Legal do Dispositivo Médico	FABRICANTE: EBRAM PRODUTOS LABORATORIAIS LTDA - BRASIL - CNPJ / Código Único: 50657402000131 - Endereço: RUA JULIO DE CASTILHOS 500 BELENZINHO 03059000
Classificação de Risco do Dispositivo Médico	II - Classe II: produtos de médio risco ao indivíduo e ou baixo risco à saúde pública
Data de Início da Vigência da Notificação ou do Registro do Dispositivo Médico	29/12/2008
Data de Vencimento da Notificação ou do Registro do Dispositivo Médico	VIGENTE

Tipo de Arquivo	Arquivos	Expediente, data e hora de inclusão
INSTRUÇÕES DE USO OU MANUAL DO USUÁRIO DO PRODUTO	606-607- HcG Quickstrip Soro-Urina ed. ago21.pdf	3515855211 - 06/09/2021 12:01:24

Apresentação/Modelo
40 tiras
50 tiras
500 Tiras
1000 tiras

Consultas

ANVISA - Agência Nacional de Vigilância Sanitária

Detalhes do Produto	
Nome da Empresa Detentora da Notificação ou do Registro do Dispositivo Médico	DIAGNOSTEK INDUSTRIA E COMÉRCIO DE PRODUTOS CIENTÍFICOS LTDA
CNPJ do Detentor da Notificação ou do Registro do Dispositivo Médico	06.223.055/0001-47
Autorização de Funcionamento da Empresa	8.03.683-5
Nome do Dispositivo Médico	PARATEST
Nome Técnico do Dispositivo Médico	FRASCO OU MATERIAL PARA COLETA, ARMAZENAMENTO OU TRANSPORTE DE AMOSTRAS BIOLÓGICAS
Número da Notificação ou do Registro do Dispositivo Médico	80368350002
Situação da Notificação ou do Registro do Dispositivo Médico	Válido
Processo da Notificação ou Registro do Dispositivo Médico	25351344774201188
Fabricante Legal do Dispositivo Médico	FABRICANTE: DIAGNOSTEK INDUSTRIA E COMÉRCIO DE PRODUTOS CIENTÍFICOS LTDA - BRASIL - CNPJ / Código Único: 06223055000147 - Endereço: RUA PADRE ANTONIO PACHECO DA SILVA, 431 VILA PADRE BENTO 13313003
Classificação de Risco do Dispositivo Médico	I - Classe I: produtos de baixo risco ao indivíduo e baixo risco à saúde pública
Data de Início da Vigência da Notificação ou do Registro do Dispositivo Médico	25/07/2011
Data de Vencimento da Notificação ou do Registro do Dispositivo Médico	VIGENTE

Tipo de Arquivo	Arquivos	Expediente, data e hora de inclusão
INSTRUÇÕES DE USO OU MANUAL DO USUÁRIO DO PRODUTO	Instruções de uso Família Paratest REV03 2024.pdf	0450789250 - 02/04/2025 10:37:11

Apresentação/Modelo
PARATEST - ECO - Caixa com 200 frascos
PARATEST - SAF - Caixa com 500 frascos
PARATEST - FORMALINA - Caixa com 500 frascos
PARATEST - ECO - Caixa com 500 frascos
PARATEST - SAF - Caixa com 50 frascos
PARATEST - FORMALINA - Caixa com 50 frascos
PARATEST - ECO - Caixa com 50 frascos
PARATEST - SAF - Caixa com 200 frascos
PARATEST - FORMALINA - Caixa com 200 frascos

Consultas

ANVISA - Agência Nacional de Vigilância Sanitária

Detalhes do Produto	
Nome da Empresa Detentora da Notificação ou do Registro do Dispositivo Médico	CRAL ARTIGOS PARA LABORATORIO LTDA
CNPJ do Detentor da Notificação ou do Registro do Dispositivo Médico	48.740.849/0001-28
Autorização de Funcionamento da Empresa	1.03.798-6
Nome do Dispositivo Médico	COLETOR SEM PÁ ESTÉRIL
Nome Técnico do Dispositivo Médico	FRASCO OU MATERIAL PARA COLETA, ARMAZENAMENTO OU TRANSPORTE DE AMOSTRAS BIOLÓGICAS
Número da Notificação ou do Registro do Dispositivo Médico	10379860094
Situação da Notificação ou do Registro do Dispositivo Médico	Válido
Processo da Notificação ou Registro do Dispositivo Médico	25351367167201178
Fabricante Legal do Dispositivo Médico	FABRICANTE: CRAL ARTIGOS PARA LABORATORIO LTDA - BRASIL - CNPJ / Código Único: 48740849000128 - Endereço: RUA SAN JOSÉ 305 LOTEAMENTO SAN JOSÉ 06715862
Classificação de Risco do Dispositivo Médico	I - Produtos que apresentam mínimo risco ao usuário, ao paciente e à saúde pública
Data de Início da Vigência da Notificação ou do Registro do Dispositivo Médico	01/08/2011
Data de Vencimento da Notificação ou do Registro do Dispositivo Médico	VIGENTE

Tipo de Arquivo	Arquivos	Expediente, data e hora de inclusão
INSTRUÇÕES DE USO OU MANUAL DO USUÁRIO DO PRODUTO	94_INSTRUÇÕES DE USO ANVISA.doc	4102718214 - 17/10/2021 11:18:25

Apresentação/Modelo
500 frascos de 80mL
1000 frascos de 40mL
1000 frascos de 100mL
500 frascos de 60mL
50 frascos de 60mL
50 frascos de 100mL
100 frascos de 40mL
100 frascos de 70mL
250 frascos de 20mL
250 frascos de 60mL
250 frascos de 100mL
500 frascos de 50mL

50 frascos de 20mL
50 frascos de 40mL
50 frascos de 50mL
50 frascos de 70mL
50 frascos de 80mL
100 frascos de 20mL
100 frascos de 50mL
100 frascos de 60mL
100 frascos de 80mL
100 frascos de 100mL
250 frascos de 40mL
250 frascos de 50mL
250 frascos de 70mL
250 frascos de 80mL
500 frascos de 20mL
500 frascos de 40mL
500 frascos de 70mL
500 frascos de 100mL
1000 frascos de 20mL
1000 frascos de 50mL
1000 frascos de 70mL
1000 frascos de 80mL
1000 frascos de 60mL

Consultas

ANVISA - Agência Nacional de Vigilância Sanitária

Detalhes do Produto	
Nome da Empresa Detentora da Notificação ou do Registro do Dispositivo Médico	CRAL ARTIGOS PARA LABORATORIO LTDA
CNPJ do Detentor da Notificação ou do Registro do Dispositivo Médico	48.740.849/0001-28
Autorização de Funcionamento da Empresa	1.03.798-6
Nome do Dispositivo Médico	FAMÍLIA DE COLETOR COM PÁ NÃO ESTÉRIL - CRAL
Nome Técnico do Dispositivo Médico	FRASCO OU MATERIAL PARA COLETA, ARMAZENAMENTO OU TRANSPORTE DE AMOSTRAS BIOLÓGICAS
Número da Notificação ou do Registro do Dispositivo Médico	10379860086
Situação da Notificação ou do Registro do Dispositivo Médico	Válido
Processo da Notificação ou Registro do Dispositivo Médico	25351245908201101
Fabricante Legal do Dispositivo Médico	FABRICANTE: CRAL ARTIGOS PARA LABORATÓRIO LTDA. - BRASIL - CNPJ / Código Único: 48740849000470 - Endereço: Rua San José, nº 361 - Loteamento San José Parque Industrial San José 06715862
Classificação de Risco do Dispositivo Médico	I - Produtos que apresentam mínimo risco ao usuário, ao paciente e à saúde pública
Data de Início da Vigência da Notificação ou do Registro do Dispositivo Médico	13/06/2011
Data de Vencimento da Notificação ou do Registro do Dispositivo Médico	VIGENTE

Tipo de Arquivo	Arquivos	Expediente, data e hora de inclusão
INSTRUÇÕES DE USO OU MANUAL DO USUÁRIO DO PRODUTO	86_INSTRUÇÕES DE USO ANVISA.doc	4172094210 - 22/10/2021 10:48:52

Apresentação/Modelo	
Componentes	Apresentações ou Modelos
COLETOR COM PÁ NÃO ESTÉRIL A GRANEL	Caixa com 50, 100, 250, 500 ou 1000 peças com volumes: 20 ml, 40 ml, 50 ml, 60ml, 70 ml, 80 ml, 100 ml.
COLETOR COM PÁ NÃO ESTÉRIL INDIVIDUAL	Caixa com 50, 100, 250, 500 ou 1000 peças com Volumes: 20 ml, 40 ml, 50 ml, 60 ml, 70 ml, 80 ml, 100 ml.
COLETOR COM PÁ NÃO ESTÉRIL EM CAIXINHA	Caixa com 50, 100, 250, 500 ou 1000 peças com Volumes: 20 ml, 40 ml, 50 ml, 60 ml, 70 ml, 80 ml, 100 ml.

Consultas

ANVISA - Agência Nacional de Vigilância Sanitária

Detalhes do Produto	
Nome da Empresa Detentora da Notificação ou do Registro do Dispositivo Médico	MEDLEVENSOHN COMÉRCIO E REPRESENTAÇÕES DE PRODUTOS HOSPITALARES LTDA
CNPJ do Detentor da Notificação ou do Registro do Dispositivo Médico	05.343.029/0001-90
Autorização de Funcionamento da Empresa	8.05.603-1
Nome do Dispositivo Médico	Família MedTeste Sangue Oculto
Nome Técnico do Dispositivo Médico	SANGUE OCULTO EM FEZES
Número da Notificação ou do Registro do Dispositivo Médico	80560310015
Situação da Notificação ou do Registro do Dispositivo Médico	Válido
Processo da Notificação ou Registro do Dispositivo Médico	25351122502201659
Fabricante Legal do Dispositivo Médico	FABRICANTE: HANGZHOU BIOTEST BIOTECH CO., LTD - CHINA, REPÚBLICA POPULAR
Classificação de Risco do Dispositivo Médico	III - Classe III: produtos de alto risco ao indivíduo e ou médio risco à saúde pública
Data de Início da Vigência da Notificação ou do Registro do Dispositivo Médico	12/12/2016
Data de Vencimento da Notificação ou do Registro do Dispositivo Médico	12/12/2026

Tipo de Arquivo	Arquivos	Expediente, data e hora de inclusão
INSTRUÇÕES DE USO OU MANUAL DO USUÁRIO DO PRODUTO	IU MedTeste Sangue Oculto.pdf	0709045255 - 26/05/2025 11:50:02

Apresentação/Modelo

Componentes	Apresentações ou Modelos
MedTeste Sangue Oculto (Cassete)	10 testes
MedTeste Sangue Oculto (Cassete)	15 testes
MedTeste Sangue Oculto (Cassete)	20 testes
MedTeste Sangue Oculto (Cassete)	25 testes
MedTeste Sangue Oculto (Cassete)	30 testes
MedTeste Sangue Oculto (Cassete)	35 testes
MedTeste Sangue Oculto (Cassete)	40 testes
MedTeste Sangue Oculto (Tiras Teste)	5 testes
MedTeste Sangue Oculto (Tiras Teste)	10 testes
MedTeste Sangue Oculto (Tiras Teste)	15 testes
MedTeste Sangue Oculto (Tiras Teste)	20 testes
MedTeste Sangue Oculto (Cassete)	5 testes
MedTeste Sangue Oculto (Tiras Teste)	25 testes
MedTeste Sangue Oculto (Tiras Teste)	35 testes
MedTeste Sangue Oculto (Tiras Teste)	40 testes
MedTeste Sangue Oculto (Tiras Teste)	30 testes

Consultas

ANVISA - Agência Nacional de Vigilância Sanitária

Detalhes do Produto	
Nome da Empresa Detentora da Notificação ou do Registro do Dispositivo Médico	CRAL ARTIGOS PARA LABORATORIO LTDA
CNPJ do Detentor da Notificação ou do Registro do Dispositivo Médico	48.740.849/0001-28
Autorização de Funcionamento da Empresa	1.03.798-6
Nome do Dispositivo Médico	FAMÍLIA DE TUBOS PARA COLETA DE SANGUE A VÁCUO
Nome Técnico do Dispositivo Médico	FRASCO OU MATERIAL PARA COLETA, ARMAZENAMENTO OU TRANSPORTE DE AMOSTRAS BIOLÓGICAS
Número da Notificação ou do Registro do Dispositivo Médico	10379860212
Situação da Notificação ou do Registro do Dispositivo Médico	Válido
Processo da Notificação ou Registro do Dispositivo Médico	25351384584201720
Fabricante Legal do Dispositivo Médico	FABRICANTE: POLY MEDICURE LIMITED (JAIPUR) - ÍNDIA - CNPJ / Código Único: C007670 - Endereço: PA- 010-019, LIGHT ENGINEERING, SECTOR MAHINDRA WORLD CITY, SEZ. JAIPUR-302037, RAJASTHAN, ÍNDIA.
Classificação de Risco do Dispositivo Médico	I - Classe I: produtos de baixo risco ao indivíduo e baixo risco à saúde pública
Data de Início da Vigência da Notificação ou do Registro do Dispositivo Médico	13/11/2017
Data de Vencimento da Notificação ou do Registro do Dispositivo Médico	VIGENTE

Tipo de Arquivo	Arquivos	Expediente, data e hora de inclusão
INSTRUÇÕES DE USO OU MANUAL DO USUÁRIO DO PRODUTO	10379860212 IFU ANVISA .pdf	1321810229 - 22/03/2022 15:01:13

Apresentação/Modelo
Ativador de Coágulo 13x75mm x 3mL rack com 100 tubos
Ativador de Coágulo 13x75mm x 4mL rack com 100 tubos
Ativador de Coágulo 13x75mm x 5mL rack com 100 tubos
Ativador de Coágulo 13x100mm x 6mL rack com 100 tubos
Ativador de Coágulo 13x100mm x 7mL rack com 100 tubos
Ativador de Coágulo 16x100mm x 9mL rack com 100 tubos
EDTA K2 13x75mm x 4mL rack com 100 tubos
EDTA K2 13x100mm x 4mL rack com 100 tubos
EDTA K2 13x100mm x 5mL rack com 100 tubos
EDTA K3 13x75mm x 2mL rack com 100 tubos
EDTA K3 13x75mm x 4mL rack com 100 tubos
EDTA K3 13x100mm x 4mL rack com 100 tubos

Ativador de Coágulo 16x100mm x 10mL rack com 100 tubos
Gel e Ativador de Coágulo 13x75mm x 4mL rack com 100 tubos
Gel e Ativador de Coágulo 13x75mm x 5mL rack com 100 tubos
Gel e Ativador de Coágulo 13x100mm x 5mL rack com 100 tubos
Gel e Ativador de Coágulo 13x100mm x 6mL rack com 100 tubos
Gel e Ativador de Coágulo 16x100mm x 7mL rack com 100 tubos
Gel e Ativador de Coágulo 16x100mm x 8mL rack com 100 tubos
Gel e Ativador de Coágulo 16x100mm x 9mL rack com 100 tubos
Gel e Ativador de Coágulo 16x100mm x 10mL rack com 100 tubos
EDTA K2 13x75mm x 2mL rack com 100 tubos
Heparina 13x75mm x 4,0mL rack com 100 tubos
Heparina 13x75mm x 5,0mL rack com 100 tubos
Heparina 13x100mm x 5,0mL rack com 100 tubos
Heparina 16x100mm x 9,0mL rack com 100 tubos
Heparina 16x100mm x 10,0mL rack com 100 tubos
100 Tubos de 13x75mm para 2ml/3ml/4ml/5ml
EDTA K3 13x100mm x 5mL rack com 100 tubos
EDTA K3 13x75mm x 2mL rack com 100 tubos
Citato de Sódio 13x75mm x 1,8mL rack com 100 tubos
Citato de Sódio 13x75mm x 2,0mL rack com 100 tubos
Citato de Sódio 13x75mm x 2,7mL rack com 100 tubos
Citato de Sódio 13x75mm x 3,6mL rack com 100 tubos
Citato de Sódio 13x75mm x 4,0mL rack com 100 tubos
Citato de Sódio 13x75mm x 4,5mL rack com 100 tubos
Fluoreto 13x75mm x 2,0mL rack com 100 tubos
Fluoreto 13x75mm x 4,0mL rack com 100 tubos
100 Tubos de 13x100mm para 5ml/6mL/7ml
100 Tubos de 16x100mm para 8ml/9mL/10ml