












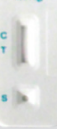






PRODUTO	METODOLOGIA	MARCA	TIPO DE AMOSTRA	FORMATO	TESTES POR KIT	SENSIBILIDADE/ ESPECIFICIDADE	REGISTRO NA ANVISA	FINALIDADE	FOTO
Covid Antígeno	Imunocromatografia	Green Cross	Nasofaríngeo	Cassete	20	90,1% / 100%	80885650040	Imunoensaio para detecção qualitativa do antígeno SARS-CoV-2 em amostras de swab nasofaríngeo	
Autoteste Covid Antígeno	Imunocromatografia	Assure	Saliva	Caneta	1 / 5	89% / 100%	/	Imunoensaio para detecção qualitativa do antígeno SARS-CoV-2 não invasivo	
Autoteste Covid Antígeno	Imunocromatografia	Assure	Nasal	Caneta	1 / 2 / 5	96,1% / 99,8%	80885650064	Imunoensaio para detecção qualitativa do antígeno SARS-CoV-2 não invasivo	
Autoteste Covid Antígeno	Imunocromatografia	Assure	Nasal	Cassete	1 / 2 / 5	94,1% / 100%	/	Imunoensaio para detecção qualitativa do antígeno SARS-CoV-2 não invasivo	
Zika IgG/IgM	Imunocromatografia	Assure	Sangue total/ soro-plasma	Cassete	20	97,5% / 99,9%	/	Imunoensaio para a detecção direta e diferenciação de anticorpos IgG e IgM para o vírus Zika. Este kit de teste fornece um diagnóstico de infecção anterior ou atual de infecções por vírus Zika	
Malária	Imunocromatografia	Assure	Sangue total	Cassete	25	99,4% / 99,6%	80885650059	Imunoensaio para a detecção de Malária	
Influenza A/B	Imunocromatografia	Assure	Nasofaríngeo	Cassete	25	88,9% / 94,8%	08088565006	Imunoensaio para detecção qualitativa de antígenos de nucleoproteínas virais influenza A e B	

PRODUTO	METODOLOGIA	MARCA	TIPO DE AMOSTRA	FORMATO	TESTES POR KIT	SENSIBILIDADE/ ESPECIFICIDADE	REGISTRO NA ANVISA	FINALIDADE	FOTO
Streptococcus A	Imunocromatografia	Assure	Orofaringeo	Cassete	25	97,6% / 97,5%	80885650061	Imunoensaio para a detecção qualitativa de antígenos de Streptococcus (infecção de garganta)	
HCV	Imunocromatografia	Assure	Sangue total/ soro-plasma	Cassete	25	99,8% / 99,9%	/	Imunoensaio para detecção qualitativa e de anticorpos da Hepatite C.	
HBsAg	Imunocromatografia	Assure	Sangue total/ soro-plasma	Cassete	25	99,9% / 99,9%	80885650069	Imunoensaio para detecção qualitativa e de anticorpos da Hepatite B.	
Norovírus	Imunocromatografia	Assure	Fezes	Cassete	25	97,9% / 99,6%	80885650056	Imunoensaio para detecção de antígenos causador de surtos de gastroenterite em crianças e adultos.	
Gonorreia Assure Test	Imunocromatografia	Assure	Esfregaço	Cassete	25	Cervical: 91,8% / 96,4% Uretral: 91,7% / 95,8%	/	Imunoensaio cromatográfico para a detecção qualitativa do antígeno da Neisseria gonorrhoeae	
FOB Assure Test	Imunocromatografia	Assure	Fezes	Cassete	25	97,3% / 98,4%	80885650062	Imunoensaio cromatográfico para a detecção qualitativa de hemoglobina humana	
H. Pylori Ag Assure Test	Imunocromatografia	Assure	Fezes	Cassete	25	99,9% / 99,9%	80885650057	Imunoensaio para a detecção de antígenos de Helicobacter pylori em amostras de fezes	

PRODUTO	METODOLOGIA	MARCA	TIPO DE AMOSTRA	FORMATO	TESTES POR KIT	SENSIBILIDADE/ ESPECIFICIDADE	REGISTRO NA ANVISA	FINALIDADE	FOTO
H. Pylori Ac Assure Test	Imunocromatografia	Assure	Sangue total/ soro-plasma	Cassete	25	93,2% / 97,2%	80885650055	Imunoensaio cromatográfico para a detecção qualitativa de anticorpos IgG específicos para Helicobacter pylori	
Sífilis Assure Test	Imunocromatografia	Assure	Sangue total/ soro-plasma	Cassete	25	99,6% / 99,1%	/	Imunoensaio cromatográfico para a detecção qualitativa de anticorpos para Treponema Pallidum (TP)	
RSV	Imunocromatografia	Assure	Nasofaríngeo	Cassete	25	97,9% / 99,3%	80885650054	Imunoensaio cromatográfico para a detecção direta e qualitativa de antígenos do vírus sincicial respiratório (RSV)	
Rota-Adenovírus Assure Test	Imunocromatografia	Assure	Fezes	Cassete	25	96,3% / 99,9%	80885650058	Imunoensaio cromatográfico para a detecção qualitativa de rotavírus e adenovírus	
Dengue IgG/IgM + Ns1 Ag Combo Assure Test	Imunocromatografia	Assure	Sangue total/ soro-plasma	Cassete	25	igG: 98,9% / > 99,9% igM: 98,3% / > 99,9% Ns1: 92,9% / 98,4%	/	Imunoensaio cromatográfico para a detecção qualitativa e simultânea do antígeno Ns1 do vírus da dengue (DENV) e dos anticorpos IgG e IgM para o vírus da dengue, respectivamente	
HIV 1 + O / 2 Assure Test	Imunocromatografia	Assure	Sangue total/ soro-plasma	Cassete	25	> 99,9% / > 99,8%	/	Imunoensaio cromatográfico para a detecção qualitativa de anticorpos para HIV-1, HIV-1(O) e HIV-2	