

PLATAFORMA MAIS MODERNA E COMPLETA DO MERCADO MUNDIAL



Plataforma ideal para pesquisa de drogas exigida por norma. Até 17 famílias de antibióticos e toxinas podem ser detectadas através de um kit multiparâmetro em uma única amostra.



MULTIPLICIDADE



FLEXIBILIDADE



RAPIDEZ



CONECTIVIDADE



INFORMAÇÕES:



Análise rápida:
Apenas 13 minutos de tempo total.



Multiplicidade:
Detecta mais de 90 contaminantes em um único teste.



Análise rápida de 17 famílias em uma única tira.



Teste fácil, rápido e preciso.



Flexibilidade:
Escolha quais dos 17 canais deseja analisar.



Custo:
Pague somente pelos canais selecionados.



Rastreabilidade:
Cada tira possui um código de barras específico para reconhecimento de lote e amostra.



Conectividade:
WI-FI • SMS • GPS • Bluetooth.



Tecnologia da Bélgica.

FAMÍLIA	CONTAMINANTE
Betalactâmicos - Penicilinas	Amoxicilina
	Ampicilina
	Penicilina G
	Penicilina V
	Claxacilina
	Nafcilina
	Dicloxacilina
	Oxacilina
	Penetamato
	Piperacilina
	Ticarcilina
	Aspoxicilina
	Ácido clavulânico
	Sulbactam
	Tazobactam
	Betalactâmicos - Cefalosporinas
Cefazolina	
Cefoperazona	
Cefquinoma	
Ceftiofur	
Desfuroilceftiofur	
Cefapirina	
Desacetilcefapirina	
Cefacetililo	
Cefuroxima	
Ceftriaxona	
Cefalexina	
Cefadroxil	
Tetraciclina	
	Clortetraciclina
	Oxitetraciclina
	Doxiciclina
	Minociclina
	Demeclociclina
	Sanciclina
	Amiciclina
	Meclociclina
	Metaciclina
Sulfonamidas	Sulfadiazina
	Sulfamerazina
	Sulfadimetoxina
	Sulfametazina
	Sulfametoxazol
	Sulfaquinoxalina
	Sulfamonometoxina
	Sulfametoxipiridazina
	Sulfaetoxipiridazina
	Sulfazalasina
	Sulfapiridina
	Sulfacetamida
	Sulfacloropiridazina
	Sulfaguanidina
	Sulfatiazol
	Sulfisoxazol
	Sulphatroxozole
	Sulfametizole
	Sulfametro
	Sulfamoxole
Sulfadoxina	

FAMÍLIA	CONTAMINANTE
Quinolonas	Danofloxaxina
	Enrofloxacina
	Ciprofloxacina
	Marbofloxacina
	Ofloxacina
	Difloxacina
	Enofloxacina
	Lomefloxacina
	Flumequina
	Norfloxacina
	Perfloxacina
	Orbifloxacina
	Ácido Oxolônico
	Ácido Nalidixico
	Sarafloxacina
	Cinoxacina
	Fleroxacina
	Pefloxacina
	Ácido Pipemídico
Ácido Piroimidico	
Aminoglicosídeos	Dihidrostreptomícina
	Streptomícina
	Gentamicina
	Sisomicina
	Neomicina B
	Apramicina
Macrolídeos	Spiramicina
	Neospiramicina
	Tilosina A
	Desmicosina
	Tilmicosina
	Eritromicina
Roxitromicina	
Lincosamidas	Lincomicina
	Clindamicina
	Pirlimicina
Polimixinas	Colistina
	Melanina
Melanina	Baqueloprima
	Amelina
Derivado de Pirimidina	Trimetoprim
Fenicol	Clorafenicol
Micotoxina	Aflatoxina - M1
	Aflatoxina - B1

