

Lista de Produtos EliA™

Testes clinicamente relevantes para doenças autoimunes - totalmente automatizados



Testes EliA™ para Diagnóstico

Produto	Art. No.	Testes	Antígeno	Cut-Off			Abreviação
				Negativo	Indeterminado	Positivo	
Doenças do Tecido Conectivo							
EliA CTD Screen Well	14-5596-01	4 x 12	proteínas humanas recombinantes U1RNP (RNP70, A, C), SS-A/Ro (60 kDa, 52 kDa), SS-B/La, Centrômero B, Scl-70, Jo-1, fibrilarina RNA Pol III, Rib-P, PM-Scl, PCNA, proteínas Mi-2, Sm e DNA nativo purificado	< 0.7 Ratio	0.7-1.0 Ratio	> 1.0 Ratio	ctd
EliA Symphony Well**	14-5508-01	4 x 12	proteínas humanas recombinantes U1RNP (RNP70, A, C), SS-A/Ro (60 kDa, 52 kDa), SS-B/La, Centrômero B, Scl-70 e Jo-1, proteínas nativas purificadas Sm	< 0.7 Ratio	0.7-1.0 Ratio	> 1.0 Ratio	sy
EliA Symphony ^S Well	14-5671-01	4 x 16	proteínas humanas recombinantes U1RNP (RNP70, A, C), SS-A/Ro (60 kDa, 52 kDa), SS-B/La, Centrômero B, Scl-70 e Jo-1, peptídeo SmD ₃ sintético	< 0.7 Ratio	0.7-1.0 Ratio	> 1.0 Ratio	sys
EliA dsDNA Well	14-5500-01	4 x 12	plasmídeo de dupla fita de DNA	< 10 IU/ml	10-15 IU/ml	> 15 IU/ml	dn
EliA ssDNA Well	14-5629-01	2 x 12	ssDNA sintético	< 7 EliA U/ml	7-10 EliA U/ml	> 10 EliA U/ml	sdn
EliA U1RNP Well	14-5501-01	4 x 12	proteínas humanas recombinantes U1RNP (RNP70, A, C)	< 5 EliA U/ml	5-10 EliA U/ml	> 10 EliA U/ml	rn
EliA RNP70 Well	14-5511-01	4 x 12	proteína humana recombinante RNP70	< 7 EliA U/ml	7-10 EliA U/ml	> 10 EliA U/ml	70
EliA SmD ^P Well	14-5624-01	4 x 12	peptídeo SmD ₃ sintético	< 7 EliA U/ml	7-10 EliA U/ml	> 10 EliA U/ml	smd
EliA SmD ^P -S Well	14-5672-01	4 x 16	peptídeo SmD ₃ sintético	< 7 EliA U/ml	7-10 EliA U/ml	> 10 EliA U/ml	sms
EliA Ro Well	14-5503-01	4 x 12	proteínas humanas recombinantes SS-A/Ro (60 kDa, 52 kDa)	< 7 EliA U/ml	7-10 EliA U/ml	> 10 EliA U/ml	ro
EliA La Well	14-5504-01	4 x 12	proteína humana recombinante SS-B/La	< 7 EliA U/ml	7-10 EliA U/ml	> 10 EliA U/ml	la
EliA CENP Well	14-5505-01	2 x 12	human recombinant centromere protein B	< 7 EliA U/ml	7-10 EliA U/ml	> 10 EliA U/ml	ce
EliA Scl-70 ^S Well	14-5637-01	2 x 12	proteína humana recombinante Scl-70	< 7 EliA U/ml	7-10 EliA U/ml	> 10 EliA U/ml	scs
EliA Jo-1 Well	14-5507-01	2 x 12	proteína humana recombinante Jo-1	< 7 EliA U/ml	7-10 EliA U/ml	> 10 EliA U/ml	jo
EliA Rib-P Well	14-5521-01	2 x 12	proteínas humanas recombinantes Rib-P (P0, P1, P2)	< 7 EliA U/ml	7-10 EliA U/ml	> 10 EliA U/ml	rp
Artrite Reumatoide							
EliA CCP Well	14-5515-01	4 x 12	peptídeos sintéticos citrulinados, antígeno de segunda geração	< 7 EliA U/ml	7-10 EliA U/ml	> 10 EliA U/ml	cp
EliA RF IgM Well	14-5600-01	4 x 12	IgG agregada de coelho	< 3.5 IU/ml	3.5-5.0 IU/ml	> 5.0 IU/ml	Mrf
EliA RF IgA Well	14-5601-01	4 x 12	IgG agregada de coelho	< 14 IU/ml	14-20 IU/ml	> 20 IU/ml	Arf
Vasculite e Síndrome de Goodpasture							
EliA PR3 ^S Well	14-5536-01	4 x 12	proteínase humana purificada 3	< 2.0 IU/ml	2.0-3.0 IU/ml	> 3.0 IU/ml	prs
EliA MPO ^S Well	14-5537-01	4 x 12	mieloperoxidase humana purificada	< 3.5 IU/ml	3.5-5.0 IU/ml	> 5.0 IU/ml	mps

Produto	Art. No.	Testes	Antígeno	Cut-Off			Abreviação
				Negativo	Indeterminado	Positivo	
Síndrome Antifosfolípide							
EliA Cardiolipin IgG Well	14-5529-01	4 x 12	cardiolipina bovina e β 2-glicoproteína I bovina como co-fator	< 10 GPL-U/ml	10-40 GPL-U/ml***	>40 GPL-U/ml	Gcl
EliA Cardiolipin IgM Well	14-5530-01	4 x 12	cardiolipina bovina e β 2-glicoproteína I bovina como co-fator	< 10 MPL-U/ml	10-40 MPL-U/ml***	>40 MPL-U/ml	Mcl
EliA Cardiolipin IgA Well	14-5528-01	2 x 12	cardiolipina bovina e β 2-glicoproteína I bovina como co-fator	< 14 APL-U/ml	14-20 APL-U/ml	>20 APL-U/ml	Acl
EliA β 2-Glycoprotein I IgG Well	14-5532-01	4 x 12	antígeno humano purificado β 2-glicoproteína I	< 7 EliA U/ml	7-10 EliA U/ml	> 10 EliA U/ml	Gb2
EliA β 2-Glycoprotein I IgM Well	14-5533-01	4 x 12	antígeno humano purificado β 2-glicoproteína I	< 7 EliA U/ml	7-10 EliA U/ml	> 10 EliA U/ml	Mb2
Doença Celíaca							
EliA Celikey IgA Well	14-5517-01	4 x 12	transglutaminase tecidual humana purificada	< 7 EliA U/ml	7-10 EliA U/ml	> 10 EliA U/ml	Acy
EliA Celikey IgG Well	14-5518-01	2 x 12	transglutaminase tecidual humana purificada	< 7 EliA U/ml	7-10 EliA U/ml	> 10 EliA U/ml	Gcy
EliA Gliadin ^{DP} IgA Well	14-5538-01	4 x 12	peptídeos sintéticos de gliadina desamidados	< 7 EliA U/ml	7-10 EliA U/ml	> 10 EliA U/ml	Agp
EliA Gliadin ^{DP} IgG Well	14-5539-01	4 x 12	peptídeos sintéticos de gliadina desamidados	< 7 EliA U/ml	7-10 EliA U/ml	> 10 EliA U/ml	Ggp
Doenças Inflamatórias Intestinais							
EliA Calprotectin Well**	14-5610-01	4 x 12	anticorpos monoclonais para calprotectina	\leq 50 mg/kg	-	> 50 mg/kg	cn
EliA Calprotectin 2 Well*	14-6748-01	4 x 16	anticorpos monoclonais para calprotectina	\leq 50 mg/kg	-	> 50 mg/kg	cn2
EliA ASCA IgG Well	14-5635-01	4 x 12	manoproteína de <i>S. cerevisiae</i>	< 7 EliA U/ml	7-10 EliA U/ml	> 10 EliA U/ml	Gsc
EliA ASCA IgA Well	14-5633-01	4 x 12	manoproteína de <i>S. cerevisiae</i>	< 7 EliA U/ml	7-10 EliA U/ml	> 10 EliA U/ml	Asc
Anemia Perniciosa							
EliA Intrinsic Factor Well*	14-5668-01	2 x 12	fator intrínseco gástrico humano	< 7 EliA U/ml	7-10 EliA U/ml	> 10 EliA U/ml	inf
EliA Parietal Cell Well*	14-5669-01	2 x 12	H ⁺ /K ⁺ ATPase de células gástricas	< 7 EliA U/ml	7-10 EliA U/ml	> 10 EliA U/ml	par
Doenças da Tireoide							
EliA anti-TG Well*	14-5642-01	4 x 16	antígeno de tireoglobulina humana	< 40 IU/ml	40-60 IU/ml	> 60 IU/ml	thg
EliA anti-TPO Well*	14-5641-01	4 x 16	peroxidase tireoidiana recombinante humana	< 25 IU/ml	25-35 IU/ml	> 35 IU/ml	tpo
Doenças Hepáticas							
EliA M2 Well	14-5649-01	4 x 12	complexo de piruvato desidrogenase nativo de mitocôndrias e proteína recombinante humana M2	< 4 IU/ml	4-6 IU/ml	> 6 IU/ml	m2G

* não disponível no Phadia 100

** não disponível no Phadia 200

*** Cut-off fraco positivo

Escalabilidade perfeita dos Phadia™ Laboratory Systems para atender às necessidades do seu laboratório



Equipamento Phadia™ 200

Ocupa menos do que 0.5 m² — facilitando a colocação em laboratórios pequenos e em maiores com limitações de espaço. Processando 42 amostras por vez e fornecendo até 96 testes por corrida.

Throughput: Até 96 resultados em 4 hrs

A AI

Equipamento Phadia™ 250

Comprova sua confiabilidade todos os dias em laboratórios de todo o mundo. Mais de 2.000 sistemas estão em uso, muitas vezes em uma configuração em cluster, executando tanto testes ImmunoCAP™ quanto EliA.

Throughput: Até 60 resultados/hr

A AI

Série Phadia™ 2500

Com duas linhas de processo, ele oferece configurações flexíveis para necessidades de processamento de alto volume de alergia e autoimunidade.

Throughput: Até 480 resultados/hr

A A

A AI

AI AI

Série Phadia™ 5000

Dobra a capacidade do Phadia™ 2500. Com quatro linhas de processos, oferece flexibilidade ainda maior.

Throughput: Até 960 resultados/hr

A A A A

A A A AI

A AI A AI

A ALERGIA AI AUTOIMUNIDADE

A Série Phadia 2500 compreende Phadia™ 2500, Phadia™ 2500E e Phadia™ 2500EE. A série Phadia 5000 compreende Phadia™ 5000, Phadia™ 5000E e Phadia™ 5000E+E

Saiba mais em thermofisher.com/phadia