



Menu Global de Testes

Sistemas de imunoensaio IMMULITE

siemens-healthineers.com

Sistemas de Imunoensaio IMMULITE 2000/2000 XPi

Providencia testagem multipla em um único analisador, compacto e de fácil manuseio, o IMMULITE® 2000 XPi simplifica o escalonamento da sua capacidade sem interferir nas suas operações diárias regulares.



Sistemas de imunoensaio IMMULITE 2000/2000 XPi

Sistema de Imunoensaio IMMULITE 1000

O sistema IMMULITE 1000 é um analisador de imunoensaios de bancada com um menu extenso e de alta confiabilidade



Sistema de imunoensaio IMMULITE 1000

Sistemas de Imunoensaio IMMULITE

Menu Global de Testes

- ▲ Sistema IMMULITE 1000
- Sistemas IMMULITE 2000 e IMMULITE 2000 XPi

Alergia	Hepatite	Endocrinologia reprodutiva	Tireoide
<p>▲* ●* AlaTOP® Screen de Alergia</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 3gAllergy™ IgE ● Alérgeno Específico ●* Alérgeno Específico IgG ●* Alérgeno Específico IgG4 <p>▲* ●* ECP</p> <p>▲ ● IgE Total</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Anti-HBc IgM ● Anti-HBc Total ● HBsAb ● HBsAb Quantitativo ● HBsAg ● HBsAg Confirmatório 	<ul style="list-style-type: none"> ▲ ● Androstenediona ▲ ● DHEA-SO4 ▲ ● Estradiol ▲† ●† Beta hCG Livre ▲ ● FSH ▲ ● hCG ▲ ● LH ▲† ●† PAPP-A ▲ ● Progesterona ▲ ● Prolactina ▲ ● SHBG ▲ ● Testosterona ▲ ● Estriol Não-Conjugado 	<ul style="list-style-type: none"> ▲ ● Anti-Tg Ab ▲ ● Anti-TPO ▲ ● T3 Livre ▲ ● T4 Livre ▲ ● Tiroglobulina (Tg) ▲ ● Globulina ligadora de tiroxina (TBG) ▲ ● T3 Total ▲ ● T4 Total ▲ ● TSH ▲ ● TSH, 3ª Geração ● Imunoglobulina estimuladora da tireoide (TSI) ▲ ● T Uptake
Anemia	Inflamação	ID Especial	TORCH
<p>▲* ●* EPO</p> <p>▲ ● Ferritin</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Folato ● Folato RBC <p>▲ ● Vitamina B12</p>	<p>▲† IL-1B</p> <p>▲† ●† IL2R</p> <p>▲† ●† IL-6</p> <p>▲† IL-8</p> <p>▲† IL-10</p> <p>▲† ●† LBP</p> <p>▲† TNFα</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● ACTH ● Cortisol ● Homocisteína 	<p>▲ ● CMV IgG</p> <p>▲ ● CMV IgM</p> <p>▲ ● Herpes I & II IgG</p> <p>▲ ● Rubéola IgG</p> <p>▲ ● Rubéola IgM</p> <p>▲ ● Toxoplasmose IgG</p> <p>▲ ● Toxoplasmose IgM</p>
Autoimune	Metabólico	Monitoramento de Drogas Terapêuticas	Veterinário
<ul style="list-style-type: none"> ● Anti-CCP IgG 	<ul style="list-style-type: none"> ● EBV-EBNA IgG ● EBV-VCA IgG ● EBV-VCA IgM 	<ul style="list-style-type: none"> ● Carbamazepina ● Digitoxina ● Digoxina ● Fenobarbital ● Fenitoína ● Teofillina ● Ácido Valpróico 	<ul style="list-style-type: none"> ● TLI Canino ● T4 Total Canino ● TSH Canino ● Cortisol Veterinário ● T4 Livre Veterinário
Metabolismo ósseo	Oncologia		Outros
<p>▲ ● PTH intacto</p> <p>▲* ●* Osteocalcina</p> <p>▲ ● Pyrilinks-D</p>	<p>▲ ● AFP</p> <p>▲ ● CA 125TM‡ (OM-MA)</p> <p>▲ ● CA 15-3TM‡ (BR-MA)</p> <p>▲* ●* CA 19-9TM‡ (GI-MA)</p> <p>▲ ● Calcitonina</p> <p>▲ ● CEA</p> <p>▲ ● PSA Livre</p> <p>▲ ● Papanicolau</p> <p>▲ ● PSA</p> <p>▲ PSA, 3ª Geração</p>		<ul style="list-style-type: none"> ● Beta-2 Microglobulina ● Gastrina
Cardíaco			
<p>▲* ●* CK-MB</p> <p>▲* ●* D-Dímero</p> <p>▲ ● CRP de Alta Sensibilidade</p> <p>▲ ● Mioglobina</p> <p>▲* ●* NT-proBNP</p> <p>▲ ● Troponina I</p>			
Diabetes			
<p>▲ ● Albumina</p> <p>▲ ● Peptídeo-C</p> <p>▲ ● Insulina</p>			
Crescimento			
<ul style="list-style-type: none"> ● Hormônio do crescimento (hGH) ● IGF-I ● IGFBP-3 			

O 3gAllergy, AlaTOP, IMMULITE, e associadas são marcas registradas da Siemens Healthcare Diagnostics Inc ou de suas afiliadas. Todas as outras marcas são propriedade de seus respectivos donos.

A disponibilidade do produto pode variar dependendo do país e está sujeita a requerimentos regulatórios variáveis. Por favor, contacte o seu representante local para checar disponibilidade.

Sede Siemens Healthineers

Siemens Healthcare GmbH
Henkestr. 127
91052 Erlangen, Alemanha
Phone: +49 9131 84-0
siemens-healthineers.com

Publicado por

Siemens Healthcare Diagnostics Inc.
Laboratory Diagnostics
511 Benedict Avenue
Tarrytown, NY 10591-5005
USA
Phone: +1 914-631-8000

*Indisponível para venda nos EUA

†Apenas para uso em pesquisa nos EUA

‡CA 125, CA 15-3, e CA 19-9

são marcas registradas da Fujirebio Diagnostics, Inc.