

Ação de Campo / Empresa bioMérieux Brasil Indústria e Comércio de Produtos Laboratoriais Ltda. // Código: FSCA 5333-1 Validades revisadas lote a lote / referências de produtos Linha VIDAS.// Data da identificação do problema: 21/10/2021

Identificação dos produtos

Nome Comercial:

VIDAS® TSH 60 TESTS; VIDAS® FSH 60 TESTS; VIDAS® CA 15-3 30 TESTS; VIDAS® FPSA 30 TESTS; VIDAS® SARS-COV-2 IgG (9COG) 60T; VIDAS® PROTEIN C 30 TESTS; VIDAS® MUMPS IGG 60 TESTS; VIDAS® MEASLES IGG 60 TESTS; VIDAS® RUB IGG II 60 TESTS; VIDAS® TOXO IGG AVIDITY 30 TESTS; VIDAS® RUB IGG 60 TESTS (Ref. 30226); VIDAS® EBNA IGG 30 TESTS; VIDAS® EBV VCA.EA IGG 30 TESTS; VIDAS® EBV VCA IGM 30 TESTS; VIDAS® HBE.ANTI-HBE 30 TESTS; VIDAS® ANTI-HAV TOTAL 30 TESTS; VIDAS® LYME IGM 60 TESTS; VIDAS® LYME IGG 60 TESTS; VIDAS® FT3 60 TESTS; VIDAS® T3 60 TESTS; VIDAS® T4 60 TESTS; VIDAS® LH 60 TESTS; VIDAS® PROLACTINE 60 TESTS; VIDAS® FERRITINE 60 TESTS; VIDAS® AFP 60 TESTS; VIDAS® IGE 60 TESTS; VIDAS® B2 MICROGLOBULIN 30 TESTS; VIDAS® CA 125 II 30 TESTS; VIDAS® CA 19-9 30 TESTS; VIDAS® TPSA 60 TESTS; VIDAS® ESTRADIOL II 60 TESTS; VIDAS® VWF 30 TESTS; VIDAS® TSH 3 60 TESTS; VIDAS® CEA (S) 60 TESTS; VIDAS® FT4N 60 TESTS; VIDAS® ANTI-TPO 30 T; VIDAS® ANTI-TG 30 T; VIDAS® 25-OH VITAMINE D TOTAL 60T; VIDAS® TESTOSTERONE II 30 TESTS; VIDAS® LYME IGM II 60 TESTS; VIDAS® AMH 30 TESTS; VIDAS® LYME IGG II 60 TESTS; VIDAS® HEV IGG 30T; VIDAS® VIDAS PTH (1-84) 30T; VIDAS® ANTI-DENGUE IGG 60 TESTS; VIDAS® TB-IGRA 60 TESTS; VIDAS® SARS-COV-2 IgM (9COM) 60T; VIDAS® SARS-COV-2 IgG II.

Nome Técnico:

HORMÔNIO ESTIMULANTE DE TIREÓIDE (TSH); HORMÔNIO FOLÍCULO ESTIMULANTE (FSH); ANTÍGENO CA 15-3; ANTÍGENO PROSTÁTICO ESPECÍFICO (PSA) LIVRE; CORONAVÍRUS; VÍRUS DE RUBÉOLA; TOXOPLASMA GONDII; VÍRUS EPSTEIN-BARR (EBV); VÍRUS EPSTEIN-BARR (EBV); VÍRUS EPSTEIN-BARR (EBV); ANTÍGENO E ANTICORPO E DE VÍRUS DE HEPATITE B (HBEAG/ ANTI-HBE); VÍRUS DA HEPATITE A (HAV); TRIIODOTIRONINA (T3) LIVRE; TRIIODOTIRONINA (T3); TIROXINA (T4); HORMÔNIO LUTEINIZANTE (LH); PROLACTINA; FERRITINA; ALFAPROTEÍNA (AFP); IMUNOGLOBULINA E; BETA 2-MICROGLOBULINA; ANTÍGENO CA 125; ANTÍGENO CA 19-9; ANTÍGENO PROSTÁTICO ESPECÍFICO (PSA); ESTRADIOL; ANTÍGENO CARCINOEMBRIÓNARIO; TIROXINA (T4); ANTICORPO ANTITIREOIDEANO; TIREOGLOBULINA (TG) - CLASSE II; VITAMINA D; TESTOSTERONA; HORMÔNIO ANTI-MULLERIANO (AMH); VÍRUS DE HEPATITE E (HEV); FRAGMENTO DE HORMÔNIO DE PARATIREÓIDE (PTH); MYCOBACTERIUM; CORONAVÍRUS.

Número de registro ANVISA:

10158120126; 10158120121; 10158120332; 10158120355; 10158120728; 10158120298; 10158120343; 10158120636; 10158120637; 10158120638; 10158120320; 10158120259; 10158120185; 10158120148; 10158120138; 10158120127; 10158120123; 10158120134; 10158120125; 10158120133; 10158120205; 10158120293; 10158120290; 10158120617; 10158120172; 10158120176; 10158120659; 10158120661; 10158120660; 10158120676; 10158120682; 10158120707; 10158120718; 10158120720; 10158120735; 10158120729; 10158120728.

Tipo de produto: Produto para diagnóstico de uso in vitro.

Classe de Risco: II, III e IV.