

Medix Biochemica Group Portfolio



Cardiac Markers	Ab	Ag
Alpha-2-Antiplasmin		•
Angiotensinogen		•
Apolipoprotein A1	•	•
Apolipoprotein A2		•
Apolipoprotein B	•	•
Apolipoprotein C1		•
Apolipoprotein C2	•	•
Apolipoprotein C3	•	•
Apolipoprotein E		•
Aprotinin		•
AT III		•
BNP	•	•
Cholesterol		•
Chylomicrons		•
CK		•
CK-MB	•	•
Copeptin	•	•
CRP	•	•
Cystatin C	•	•
D-Dimer	•	•
Digoxin	•	•
FABP3	•	•
Fibrinogen		•
Galectin-3	•	•
GDF-15	•	•
Haptoglobin	•	•
HDL Cholesterol		•
Hemopexin		•
LDL Cholesterol		•
Kallikrein		•
Kinnogen-High MW		•
Kinnogen-Low MW		•
Lipoprotein(a)	•	•
Lp-PLA2	•	•
Myeloperoxidase	•	•
Myoglobin	•	•
Myosin Heavy Chain		•
Myosin Light Chain		•
NGAL	•	•
NT-proBNP	•	•
Plasmin		•
Plasminogen		•
Prothrombin		•
Renin	•	•
ST2	•	•
Thrombin		•
Troponin C		•
Troponin Complex		•
Troponin I	•	•
Troponin T	•	•
Very Low Density Lipoprotein		•

Clinical Chemistry	Ab	Ag
Acid phosphatase		•
Alkaline phosphatase	•	•
ALT/GPT		•
Amylase		•
Amylase-pancreatic		•
AST/GOT		•
Cholesterol		•
Cholinesterase Butyryl		•
CK		•
CK-MM		•
Ferritin	•	•
Gamma Glutamyl Transferase		•
Glutamate Dehydrogenase		•
HDL Cholesterol direct		•
Lactate Dehydrogenase		•
LDL Cholesterol direct		•

Lipase		•
PAPP-a Antigen		•
Pyruvate Kinase		•
Retinol Binding Protein		•
Transferrin	•	•
Triglycerides		•

Diabetes & Metabolism	Ab	Ag
Adiponectin	•	•
C-peptide	•	•
Cytochrome C		•
HbA1c	•	•
Insulin	•	•
LDL Cholesterol		•
PINP	•	•
Prealbumin	•	•
PTH	•	•
Triglycerides		•
Vitamin D	•	•
Vitamin D Binding Protein		•

Drugs of Abuse	Ab	Ag
6-MAM	•	•
Acetaminophen	•	•
Barbiturates	•	•
Benzodiazepines	•	•
Buprenorphine	•	•
Caffeine	•	•
Cannabinoids	•	•
Carisoprodol	•	•
Clonazepam	•	•
Cocain metabolite (Benzoylecgonine)	•	•
Cotinine	•	•
Ethanol	•	•
Fentanyl	•	•
Hydrocodone	•	•
K2	•	•
Ketamine	•	•
Kratom	•	•
LSD	•	•
MDMA (Ecstasy)	•	•
MDPV	•	•
Methadone	•	•
Methadone metabolites (EDDP)	•	•
Methamphetamine	•	•
Methaqualone	•	•
Methcathinone	•	•
Methylone	•	•
Methylphenidate	•	•
Morphine	•	•
Nicotine	•	•
Oxazepam	•	•
Oxycodone	•	•
Phencyclidine	•	•
Phenobarbital	•	•
Propoxyphene	•	•
Salbutamol	•	•
Tramadol	•	•
UR-144	•	•

Hormones	Ab	Ag
ACTH	•	•
Aldosterone	•	•
Alpha subunit (hCG, FSH, LH, TSH)	•	•
Anti Muellierian Hormone	•	•
Corticosterone	•	•
Cortisol	•	•
Dexamethasone	•	•
DHEA-S	•	•
Estradiol (E2)	•	•

Estriol (E3)	•	•
Estrone-3-Glucuronide	•	•
Estrone-3-Sulfate	•	•
FSH	•	•
hCG	•	•
hCG free beta	•	•
hGH	•	•
Inhibin A	•	•
Inhibin B	•	•
LH	•	•
PMSG	•	•
Pregnanediol Glucuronide	•	•
Progesterone	•	•
Prolactin	•	•
PTH	•	•
SHBG	•	•
T3	•	•
T4	•	•
Testosterone	•	•
Thyroglobulin	•	•
Thyroxine Binding Globulin		•
TSH	•	•

Infectious Diseases	Ab	Ag
ACE (SARS-CoV-2)	•	•
Adenovirus	•	•
Astrovirus	•	•
Bocavirus	•	•
Borrelia	•	•
Campylobacter	•	•
Candida albicans	•	•
Chagas		•
Chikungunya	•	•
Chlamydia pneumoniae	•	•
Chlamydia trachomatis	•	•
Clostridium difficile	•	•
CMV	•	•
Coronavirus (SARS-CoV-2)	•	•
Cryptosporidium	•	•
Dengue	•	•
Ebola	•	•
Entamoeba	•	•
Enterovirus	•	•
Epstein-Barr	•	•
Escherichia coli	•	•
Giardia lamblia	•	•
Hantaan Virus	•	•
HAV	•	•
HBc Ag	•	•
HBeAg	•	•
HBsAg	•	•
HCV	•	•
Helicobacter pylori	•	•
HIV	•	•
HSV-1	•	•
HSV-2	•	•
Influenza A	•	•
Influenza B	•	•
Japanese Encephalitis	•	•
Legionella	•	•
Listeria	•	•
Malaria	•	•
Mayaro	•	•
Measles	•	•
Metapneumovirus	•	•
Monkeypox Virus	•	•
Mumps	•	•
Mycobacterium tuberculosis	•	•
Mycoplasma pneumoniae	•	•
Neisseria	•	•

Infectious Diseases	Ab	Ag
Nipah Virus	•	
Norovirus	•	•
Parainfluenza	•	•
Poliovirus	•	•
Powassan	•	•
Rift Valley Fever	•	•
Rotavirus	•	•
RSV	•	•
Rubella	•	•
Saint Louis Encephalitis	•	•
Salmonella	•	•
Shigella	•	•
Spike protein (SARS-CoV-2)	•	•
Streptococcus Group A	•	•
Streptococcus Group B	•	
Streptococcus pneumoniae	•	
Tick-borne Encephalitis	•	•
Toxoplasma	•	•
Treponema pallidum	•	•
Usutu Virus	•	
Vaccinia Virus	•	
Varicella-Zoster Virus	•	•
Vibrio Cholerae	•	
West Nile	•	•
Yellow Fever	•	
Zika Virus	•	•

Inflammation	Ab	Ag
Actin		•
Alpha-1-Acid Glycoprotein	•	•
Alpha-1 Antitrypsin	•	•
Anti-CCP		•
Apo-Lactoferrin		•
ASO		•
Azurocidin		•
C3	•	•
C4	•	•
Calprotectin	•	•
Cathepsin G		•
CD25 / IL-2R	•	•
CD126	•	
Ceruloplasmin	•	•
CRP	•	•
Elastase	•	•
Heparin Binding Protein	•	•
IFN γ	•	
Interleukin 1 β	•	
Interleukin 2	•	•
Interleukin 4	•	
Interleukin 6	•	•
Interleukin 8	•	
Interleukin 10	•	
Interleukin 12	•	
Interleukin 13	•	
Interleukin 17A	•	
Kappa light chains	•	•
Lactoferrin	•	•
Lambda light chains	•	•
NGAL	•	•
Pepsin	•	•
Prealbumin	•	•
Procalcitonin	•	•
Rheumatoid factor		•
Serum Amyloid A	•	•
Streptolysin O		•
TNF α	•	
Transferrin	•	•
Trypsinogen-2	•	

Kidney	Ab	Ag
Albumin	•	•
Alpha-1-Microglobulin		•
Alpha-2-Macroglobulin		•
Beta-2-Microglobulin	•	•
Bilirubin – direct		•
Bilirubin – total		•
Cystatin C	•	•
Esterase		•
KIM-1	•	
NGAL	•	•
PTH	•	•
Urobilinogen		•

Neurology	Ab	Ag
CK-BB		•
Neurofilament-H	•	
Neurofilament-L	•	
NSE	•	•
S100B	•	•
Synuclein, alpha	•	

Serology	Ab	Ag
Gamma Globulin		•
IgA	•	•
IgE	•	•
IgG	•	•
IgG Fab		•
IgG Fc		•
IgM	•	•
IgM Fc5u		•

Small Molecule	Ab	Ag
Acetaminophen	•	•
Carbamazepine	•	
Digoxin	•	
Diphenhydramine	•	•
Gentamicin	•	
Lincomycin	•	•
Methylphenidate	•	•
Phenobarbital	•	•
Phenytoin	•	
Risperidone	•	•
Secobarbital	•	•
Tramadol	•	•
Tricyclic Antidepressant	•	•
Zolpidem	•	•
Zopiclone	•	•

Tumor	Ab	Ag
Acid phosphatase		•
AFP	•	•
Beta-2 Microglobulin	•	•
CA 125	•	•
CA 15-3	•	•
CA 19-9	•	•
CA 72-4	•	•

Calcitonin		•
CD19		•
CD38		•
CD138		•
CD141		•
CEA	•	•
Cyfra 21-1	•	•
Gastrin-17	•	•
GDF-15	•	•
hCG alpha subunit	•	•
hCG free beta	•	•
HE4	•	•
Hemoglobin	•	•
Kappa light chains	•	•
Lambda light chains	•	•
Mucin		•
NSE	•	•
Pepsinogen I	•	•
Pepsinogen II	•	•
PIVKA II	•	
ProGRP	•	
PSA	•	•
PSA-ACT complex		•
S100B	•	•
SCC	•	
Thyroglobulin	•	•

Veterinary	Ab	Ag
Adenovirus	•	•
African Swine Fever Virus	•	•
Bovine Growth Hormone	•	
Calicivirus	•	•
Coronavirus	•	•
Cortisol	•	
C-Reactive Protein	•	•
Distemper Virus	•	•
Feline Immunodeficiency Virus	•	•
Feline Leukemia Virus	•	•
Foot and Mouth Disease Virus	•	
Haptoglobin	•	
Heartworm	•	
Herpesvirus	•	•
Infectious Peritonitis Virus		•
Minute Virus of Mice		•
Pancreatic Lipase	•	
Parainfluenza Virus	•	•
Parvovirus	•	
Pneumonia Virus of Mice	•	•
Procalcitonin	•	
Reovirus	•	•
Rift Valley Fever	•	•
Senecavirus A Virus	•	
Serum Amyloid A	•	•
Severe Fever with Thrombocytopenia Syndrome Virus	•	
Testosterone	•	
Wesselsbron Virus	•	

Our Values



We care

We put the customer first; care for the people and the world around us.



We dare

We are ambitious and innovative; we take risks and dare to win with our customers.



We deliver

We commit to our customers and keep our promise.

Get in touch

Orders: orders@medixbiochemica.com

Sales inquiries: sales@medixbiochemica.com

Molecular Diagnostics: MDx@medixbiochemica.com

Technical support: techsupport@medixbiochemica.com

General inquiries: medix@medixbiochemica.com

medixbiochemica.com