

Serum Work Area

Heterogeneous immunoassays

	cobas® e 411 analyzer	cobas® e 601 and e 602 modules	cobas® e 402 and e 801 modules
Anemia			
Active B12	•	•	•
Ferritin	•	•	•
Folate	•	•	•
Folate RBC		•	•
Vitamin B12	•	•	•
Bone			
N-MID Osteocalcin	•	•	•
P1NP	•	•	•
PTH	•	•	• ¹
PTH (1-84)	•	•	•
PTH STAT	•	•	• ¹
Vitamin D total	•	•	•
β-CrossLaps	•	•	•
Cardiac			
CK-MB (mass)	•	•	•
CK-MB (mass) STAT	•	•	•
Digitoxin	•	•	•
Digoxin	•	•	•
GDF-15	•	•	•
Myoglobin	•	•	• ¹
Myoglobin STAT	•	•	• ¹
NT-proBNP	•	•	• ¹
NT-proBNP STAT		•	• ¹
Troponin I STAT		•	• ¹
Troponin T hs	•	•	• ¹
Troponin T hs STAT	•	•	• ¹
Critical Care			
Interleukin 6	•	•	•
Procalcitonin	•	•	•
S100	•	•	•

	cobas® e 411 analyzer	cobas® e 601 and e 602 modules	cobas® e 402 and e 801 modules
Endocrinology			
ACTH	•	•	•
Anti-Tg	•	•	•
Anti-TPO	•	•	•
Anti-TSHR	•	•	•
Calcitonin	•	•	•
Cortisol	•	•	•
C-Peptide	•	•	•
FT3	•	•	•
FT4	•	•	•
hGH	•	•	•
IGF-1	•	•	•
IGFBP-3	•	•	•
Insulin	•	•	•
PTH STAT	•	•	• ¹
T3	•	•	•
T4	•	•	•
Thyroglobulin (TGII)	•	•	•
TSH	•	•	•
T-uptake	•	•	•
Fertility			
Androstenedione	•	•	•
Anti Müllerian Hormone	•	•	•
Anti Müllerian Hormone Plus	•	•	•
DHEA-S	•	•	•
Estradiol	•	•	•
FSH	•	•	•
hCG	•	•	•
hCG beta	•	•	•
LH	•	•	•
Progesterone	•	•	•
Prolactin	•	•	•
SHBG	•	•	•
Testosterone	•	•	•

	cobas® e 411 analyzer	cobas® e 601 and e 602 modules	cobas® e 402 and e 801 modules
Infectious Diseases			
Anti-HAV	•	•	•
Anti-HAV IgM	•	•	•
Anti-HBc	•	•	•
Anti-HBc IgM	•	•	•
Anti-HBe	•	•	•
Anti-HBs	•	•	•
Anti-HCV	•	•	•
Anti-HEV IgM	•	•	•
Anti-HEV IgG	•	•	•
Anti-SARS-CoV-2	•	•	•
Anti-SARS-CoV-2 S	•	•	•
Chagas		•	•
CMV IgG	•	•	•
CMV IgG Avidity	•	•	•
CMV IgM	•	•	•
EBV EBNA IgG	•	•	•
EBV IgM	•	•	•
EBV VCA IgG	•	•	•
HBeAg	•	•	•
HBeAg quantitative	•	•	•
HBsAg	•	•	•
HBsAg automated confirmatory			•
HBsAg confirmatory	•	•	•
HBsAg quantitative	•	•	•
HCV Duo (HCV Ag / anti-HCV)			•
Dengue Antigen			•
Dengue IgM ²			•
Dengue IgG ²			•
HIV combi PT	•	•	
HIV Duo (HIV Ag / anti-HIV)			•
HSV-1 IgG	•	•	•
HSV-2 IgG	•	•	•
HTLV-I/II	•	•	•
IGRA Tuberculosis (T Cells) ²			•
Interferon Gamma			•
Lyme IgM ²			•
Lyme IgG ²			•
Rubella IgG	•	•	•
Rubella IgM	•	•	•
SARS-CoV-2 Antigen	•	•	•
Syphilis	•	•	•
Toxo IgG	•	•	•
Toxo IgG Avidity	•	•	•
Toxo IgM	•	•	•

	cobas® e 411 analyzer	cobas® e 601 and e 602 modules	cobas® e 402 and e 801 modules
Inflammation			
Anti-CCP	•	•	•
IgE	•	•	•
Neurology			
AntiAAVrh74 ²			•
ApoE4 ²			•
GFAP ²			•
NfL ²			•
Phospho-Tau (181P) CSF	•	•	•
Phospho-Tau (181P) Plasma			•
Phospho-Tau (217P) Plasma ²			•
S100	•	•	•
Total-Tau CSF	•	•	•
β-Amyloid (1-40) CSF			•
β-Amyloid (1-42) CSF	•	•	•
Oncology			
AFP	•	•	•
CA 125	•	•	•
CA 15-3	•	•	•
CA 19-9	•	•	•
CA 72-4	•	•	•
CEA	•	•	•
Cyfra 21-1	•	•	•
HE4	•	•	•
NSE	•	•	•
proGRP	•	•	•
PIVKA II	•	•	•
PRO-C3			•
PSA free	•	•	•
PSA total	•	•	•
SCC	•	•	•
Therapeutic Drug Monitoring			
Cyclosporine	•	•	•
Digitoxin	•	•	•
Digoxin	•	•	•
Everolimus	•	•	•
Sirolimus	•	•	•
Tacrolimus	•	•	•

	cobas® e 411 analyzer	cobas® e 601 and e 602 modules	cobas® e 402 and e 801 modules
Women's Health			
Anti Müllerian Hormone	•	•	•
Anti Müllerian Hormone Plus	•	•	•
AFP	•	•	•
CMV IgG	•	•	•
CMV IgG Avidity	•	•	•
CMV IgM	•	•	•
DHEA-S	•	•	•
Estradiol	•	•	•
FSH	•	•	•
free β hCG	•	•	•
hCG	•	•	• ¹
hCG beta	•	•	•
hCG STAT	•	•	• ¹

	cobas® e 411 analyzer	cobas® e 601 and e 602 modules	cobas® e 402 and e 801 modules
HE4	•	•	•
LH	•	•	•
PAPP-A	•	•	•
PLGF	•	•	•
Progesterone	•	•	•
Prolactin	•	•	•
Rubella IgG	•	•	•
Rubella IgM	•	•	•
sFit-1	•	•	•
SHBG	•	•	•
Testosterone	•	•	•
Toxo IgG	•	•	•
Toxo IgG Avidity	•	•	•
Toxo IgM	•	•	•

Product availability may vary from country to country.
Please check availability of the assays with your local Roche representative.

Last update January 2026.

References

- ¹ For **cobas** e 402 and e 801 routine and STAT application can be run with the same reagent kit.
² In development.

COBAS and ELECSYS are trademarks of Roche.
Roche Diagnostics Scandinavia AB
Box 1228
171 23 Solna
MC-SE-04224

© 2026 Roche

diagnostics.roche.com