

# Serum Work Area

## *Heterogeneous immunoassays*

	<b>cobas e 411</b> analyzer	<b>cobas e 601 and e 602 modules</b>	<b>cobas e 801</b> module
<b>Alzheimer's disease</b>			
β-Amyloid (1-42) CSF		•	
Phospho-Tau (181P) CSF	•	•	
Total-Tau CSF	•	•	
<b>Anemia</b>			
Ferritin	•	•	•
Folate	•	•	•
Folate RBC	•	•	•
Vitamin B12	•	•	•
Active B12	•	•	•
<b>Bone</b>			
N-MID Osteocalcin	•	•	•
P1NP	•	•	•
PTH	•	•	•*
PTH (1-84)	•	•	•
PTH STAT	•	•	•*
β-CrossLaps	•	•	•
Vitamin D total	•	•	•
<b>Cardiac</b>			
CK-MB (mass)	•	•	•
CK-MB (mass) STAT	•	•	•
Digitoxin	•	•	•
Digoxin	•	•	•
GDF-15	•	•	•
Myoglobin	•	•	•*
Myoglobin STAT	•	•	•*

	<b>cobas e 411</b> analyzer	<b>cobas e 601 and e 602 modules</b>	<b>cobas e 801</b> module
<b>Cardiac</b>			
NT-proBNP	•	•	•*
NT-proBNP STAT		•	•*
Troponin I		•	•*
Troponin I STAT	•	•	•*
Troponin T hs	•	•	•*
Troponin T hs STAT	•	•	•*
<b>Endocrinology</b>			
ACTH	•	•	•
Anti-Tg	•	•	•
Anti-TPO	•	•	•
Anti-TSH-R	•	•	•
Calcitonin	•	•	•
Cortisol	•	•	•
C-Peptide	•	•	•
FT3	•	•	•
FT4	•	•	•
hGH	•	•	•
IGF-1	•	•	•
IGFBP-3	•	•	•
Insulin	•	•	•
PTH STAT	•	•	•*
T3	•	•	•
T4	•	•	•
Thyreoglobulin (TGII)	•	•	•
Thyreoglobulin confirmatory	•	•	•
TSH	•	•	•
T-uptake	•	•	•

	<b>cohas e 411</b> analyzer	<b>cohas e 601 and e 602 modules</b>	<b>cohas e 801</b> module
<b>Fertility</b>			
Anti Müllerian Hormone	•	•	•
Anti Müllerian Hormone Plus	•	•	•
DHEA-S	•	•	•
Estradiol	•	•	•
FSH	•	•	•
hCG	•	•	•
hCG beta	•	•	•
LH	•	•	•
Progesterone	•	•	•
Prolactin	•	•	•
SHBG	•	•	•
Testosterone	•	•	•
<b>Infectious Diseases</b>			
Anti-HAV	•	•	•
Anti-HAV IgM	•	•	•
Anti-HBc	•	•	•
Anti-HBc IgM	•	•	•
Anti-HBe	•	•	•
HBeAg	•	•	•
Anti-HBs	•	•	•
HBsAg	•	•	•
HBsAg confirmatory	•	•	•
HBsAg quantitative	•	•	•
Anti-HCV	•	•	•
Chagas	•	•	•
CMV IgG	•	•	•
CMV IgG Avidity	•	•	•
CMV IgM	•	•	•
HIV combi PT	•	•	•
HIV Duo			•
HIV-Ag	•	•	•
HIV-Ag confirmatory	•	•	•
HSV-1 IgG	•	•	•
HSV-2 IgG	•	•	•
HTLV-I/II	•	•	•
Rubella IgG	•	•	•
Rubella IgM	•	•	•
Syphilis	•	•	•
Toxo IgG	•	•	•
Toxo IgG Avidity	•	•	•
Toxo IgM	•	•	•
Zika IgG	•	•	•
<b>Inflammation</b>			
Anti-CCP	•	•	•
IgE	•	•	•
Interleukin 6	•	•	•
Procalcitonin	•	•	•
<b>Metabolic</b>			
Insulin	•	•	•
Vitamin D total	•	•	•

	<b>cohas e 411</b> analyzer	<b>cohas e 601 and e 602 modules</b>	<b>cohas e 801</b> module
<b>Oncology</b>			
AFP	•	•	•
CA 125	•	•	•
CA 15-3	•	•	•
CA 19-9	•	•	•
CA 72-4	•	•	•
Calcitonin	•	•	•
CEA	•	•	•
Cyfra 21-1	•	•	•
hCG beta	•	•	•
HE4	•	•	•
NSE	•	•	•
proGRP	•	•	•
PSA free	•	•	•
PSA total	•	•	•
SCC	•	•	•
S-100	•	•	•
Thyreoglobulin (TG II)	•	•	•
Thyreoglobulin confirmatory	•	•	•
<b>Renal</b>			
PTH	•	•	•
PTH (1-84)	•	•	•
<b>Therapeutic Drug Monitoring</b>			
Cyclosporine	•	•	•
Digitoxin	•	•	•
Digoxin	•	•	•
Everolimus	•	•	•
Sirolimus	•	•	•
Tacrolimus	•	•	•
<b>Women's Health</b>			
Anti Müllerian Hormone	•	•	•
Anti Müllerian Hormone Plus	•	•	•
AFP	•	•	•
β-Crosslaps	•	•	•
DHEA-S	•	•	•
Estradiol	•	•	•
FSH	•	•	•
free βhCG	•	•	•
hCG	•	•	•
hCG beta	•	•	•
hCG STAT	•	•	•
HE4	•	•	•
LH	•	•	•
N-MID Osteocalcin	•	•	•
PAPP-A	•	•	•
PIGF	•	•	•
sFlt-1	•	•	•
P1NP	•	•	•
Progesterone	•	•	•
Prolactin	•	•	•
SHBG	•	•	•

	<b>cobas e 411 analyzer</b>	<b>cobas e 601 and e 602 modules</b>	<b>cobas e 801 module</b>
<b>Women's Health</b>			
Testosterone	•		•
CMV IgG	•	•	•
CMV IgG Avidity	•	•	•
CMV IgM	•	•	•
Rubella IgG	•	•	•
Rubella IgM	•	•	•
Toxo IgG	•	•	•
Toxo IgG Avidity	•	•	•
Toxo IgM	•	•	•
Zika IgG	•	•	

\*For cobas e 801 routine and STAT application can be run with the same reagent kit

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

Last update October 2018

---

COBAS and ELECSYS are trademarks of Roche.

© 2018 Roche Diagnostics

**Published by:**

Roche Diagnostics International Ltd  
CH-6343 Rotkreuz  
Switzerland

[diagnostics.roche.com](http://diagnostics.roche.com)