

Duplikat



Zertifikat

Ringversuch Januar 2007

Gültigkeitsdauer 12 Monate
(R) = RiliBÄK: Gültigkeitsdauer 6 Monate

INSTAND e.V.

Gesellschaft zur Förderung
der Qualitätssicherung in
medizinischen Laboratorien e. V.
(vormals Hämometerprüfstelle)
Ubler - Str. 20 / PF 250211
40223 / 40093 Düsseldorf
Tel. (0211) 159213 - 0
FAX (0211) 159213 - 30

Der unten genannte Teilnehmer hat die Anforderungen bei folgenden Untersuchungen erfüllt:

KLINISCHE CHEMIE :

Eisen (M.4) (R)
Gesamt-Eiweiss (M.1) (R)
Harnsäure (M.5) (R)
Alkalische Phosphatase (M.23) (R)
GGT (M.8) (R)
Lipase (M.36)
IgM (M.7) (R)
Pankreas Amylase (M.77)

Calcium (R)
Transferrin (M.39)
Albumin (M.1) (R)
Harnstoff (M.3) (R)
GOT (ASAT) (M.8) (R)
IgA (M.7) (R)
Osmolalitaet (M.1)

Chlorid (M.7) (R)
Kupfer
Bilirubin ges. (M.3) (R)
Kreatinin (M.5) (R)
alpha-Amylase (M.14)
GPT (ALAT) (M.8) (R)
IgG (M.7) (R)
Lactat (M.1) (R)

Kalium (M.4) (R)
Magnesium (M.5) (R)
Direktes Bilirubin (M.3)
Triglyzeride (M.7) (R)
Cholinesterase (M.5) (R)
HBDH (LDH-1-Isoenzym)

Natrium (M.4) (R)
Phosphat (anorg.) (M.6) (R)
Glucose (M.1) (R)
Cholesterin (M.8) (R)
Kreatinkinase (M.8) (R)
LDH (Lactat-DH) (M.8) (R)

GLYK.PROTEINE :

Fructosamin

LIPIDE :

HDL-Cholesterin (M.8)
LDL-Cholesterin (M.3)

Cholesterin (M.2) (R)
Apolipoprotein A1 (M.7)

Triglyceride (M.7) (R)
Apolipoprotein B (M.7)

BLUTGASE :

PO2 (M.1) (R)

pH-Wert (M.1) (R)

PCO2 (M.1) (R)

QUAL. URINKONTROLLEN :

Erythrozyten (M.1)
Nitrit (M.1)
Urobilinogen (M.1)

Bilirubin (M.1)
Glucose (M.1)
pH-Wert (M.1)

Eiweiss (M.1)
Ketonkoerper (M.1)
Spezifisches Gewicht (M.1)

URINKONTROLLEN 1 SEDIMENT :

Urinkontrollen 1 Sediment

6875

Inst. f.Med.u.Chem.Labordiagnostik
TQM - Bereich Klin.Chemie
AKH Wien
Waehringer Guertel 18-20
1090 WIEN
OESTERREICH

Düsseldorf, der 26.02.2007



Reinauer

Prof. Dr. med. Reinauer
(Von der Bundesärztekammer ernannter Ringversuchsleiter)

(R) : RiliBÄK





Zertifikat

Januar 2007

Gültigkeitsdauer 12 Monate
(R) = RiliBÄK: Gültigkeitsdauer 6 Monate

INSTAND e.V.

Gesellschaft zur Förderung
der Qualitätssicherung in
medizinischen Laboratorien e. V.
(vormals Hämometerprüfstelle)
Ubier - Str. 20 / PF 250211
40223 / 40093 Düsseldorf
Tel. (0211) 159213 - 0
FAX (0211) 159213 - 30

Der unten genannte Teilnehmer hat die Anforderungen bei folgenden Untersuchungen erfüllt:

URINKONTROLLEN:

Harnstoff (M.1) (R)
Kalium (M.2) (R)

Kreatinin (M.16) (R)
Natrium (M.2) (R)

Gesamt-Eiweiss (M.5) (R)
Mikroalbumin (M.5) (R)
Phosphat (M.3) (R)

Glucose (M.2) (R)
Calcium (M.3) (R)
alpha-Amylase (M.14)

Harnsäure (M.1) (R)
Chlorid (M.3) (R)
Osmolalitaet (M.1)

FREIES HAEMOGLOBIN :

Freies Haemoglobin

CRP :

CRP (quant) (M.4) (R)

6875

Inst. f.Med.u.Chem.Labordiagnostik
TQM - Bereich Klin.Chemie
AKH Wien
Waehringer Guertel 18-20
1090 WIEN
OESTERREICH

Düsseldorf, der 26.02.2007



Prof. Dr. med. Reinauer
(Von der Bundesärztekammer ernannter Ringversuchsleiter)

(R) : RiliBÄK