

Resultat



NAMN:

PERSONNUMMER:

RAPPORT-ID:

PROVTAGNINGSTIDPUNKT:

TEST	RESULTAT	ENHET	REFERENS-INTERVALL	RAPPORTERAT
B-Erythrocyter	3,9	x10(12)/L	3,9-5,2	2019-02-14
B-EVF	0,35		0,35-0,46	2019-02-14
B-HbA1c (IFCC)	36	mmol/mol	27-42	2019-02-14
B-Hemoglobin	118	g/L	117-153	2019-02-14
B-Leukocyter	3,6	x10(9)/L	3,5-8,8	2019-02-14
B-Trombocyter	185	x10(9)/L	165-387	2019-02-14
Erc(B)-MCH	30	pg	27-33	2019-02-14
Erc(B)-MCV	89	fL	82-98	2019-02-14
fP-LDL-kolesterol	2,6	mmol/L	1,2-4,3	2019-02-14
fP-Triglycerid	0,54	mmol/L	0,45-2,6	2019-02-14
P-ALAT	0,38	mikrokat/L	<0,76	2019-02-14
P-Apo B/Apo A1(kvot)	0,6		<1	2019-02-14
P-Apolipoprotein A1	1,45	g/L	1,08-2,25	2019-02-14
P-Apolipoprotein B	0,89	g/L	0,60-1,17	2019-02-14
P-ASAT	0,47	mikrokat/L	<0,61	2019-02-14
P-Calcium	2,23	mmol/L	2,15-2,50	2019-02-14
P-CRP	<1	mg/L	<3	2019-02-14
P-Glukos	5,0	mmol/L	4,0-6,0	2019-02-14
P-HDL-kolesterol	1,8	mmol/L	1,0-2,7	2019-02-14
P-Homocystein	8,0	mikromol/L	5,0-15	2019-02-14
P-Järn	30	mikromol/L	9-34	2019-02-14
P-Kalium	4,0	mmol/L	3,5-4,6	2019-02-14
P-Kolesterol	4,7	mmol/L	2,9-6,1	2019-02-14
P-Kreatinin	90	mikromol/L	<90	2019-02-14 !
P-Magnesium	0,88	mmol/L	0,70-0,95	2019-02-14
P-Natrium	142	mmol/L	137-145	2019-02-14
Pt-eGFR(Krea)relativ	68	mL/min/1.7	>80	2019-02-14 !
S-25-OH Vitamin D	85	nmol/L	50-250	2019-02-14
Bedömning: <25 = brist; 25-49 = ev. brist; 75-125 = ev. optimalt; >250 = ev. toxiskt.				
S-Ferritin (ModE)	148	mikrog/L	10-150	2019-02-14
S-Folat	35	nmol/L	>7	2019-02-14
S-Kobalamin (ModE)	650	pmol/L	150-650	2019-02-14
Gråzon: <250.				
S-T3, fritt (ModE)	3,8	pmol/L	3,1-6,8	2019-02-14
S-T4, fritt (ModE)	14	pmol/L	12-22	2019-02-14
S-TSH (ModE)	1,0	mE/L	0,3-4,2	2019-02-14