

Výsledky stanovení protilátek celkových a IgG pro úterý 8.00 2015

Bohužel nám někdo výsledky z počítače vymazal. Ja jsem ale předpokládala, že jste si je zapsali, tak jsme se prece domlouvali. Kdo nemá výsledky, at použije z jiné skupiny. Davam k dispozici nasledující.

Zakovska

1. IgG v pondeli v 15hod
2. Celkove ut 10hod

SUNRISE; Serial number: 711005229; Firmware: V 3.31 25/08/05; XREAD PLUS Version: V 4.00

Date:celkove

Ig 27.4.15

Time: 16:42

User comment:

Measurement mode: Celkové Ig Absorbance

Measurement filter: 340 nm

Rawdata

<>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
A	0,2110	0,2350	0,2580	0,2310	0,2210	0,0680	0,0690	0,0670	0,0660	0,0660
B	0,2500	0,2430	0,2150	0,2700	0,2180	0,0660	0,0660	0,0690	0,0670	0,0640
C	0,2820	0,2290	0,2440	0,1950	0,2090	0,0630	0,0660	0,0730	0,0630	0,0630
D	0,2780	0,2490	0,2430	0,2200	0,2480	0,0620	0,0590	0,0640	0,0740	0,0620
E	0,0640	0,0610	0,0620	0,0660	0,0620	0,0630	0,0610	0,0640	0,0620	0,0620
F	0,0610	0,0610	0,0630	0,0620	0,0660	0,0660	0,0600	0,0630	0,0630	0,0600
G	0,0580	0,0650	0,0610	0,0620	0,0600	0,0610	0,0610	0,0580	0,0670	0,0630
H	0,0570	0,0590	0,0610	0,0610	0,0620	0,0600	0,0590	0,0610	0,0670	0,0610

IgG

SUNRISE; Serial number: 711005229; Firmware: V 3.31 25/08/05; XREAD PLUS Version: V 4.00

Date: 28.4.15

Time: 11:32

User comment:

Measurement mode: Absorbance

Measurement filter: 590 nm

Rawdata

<>	1	2	3	4	5	6	7	8	9
A	1,2500	1,2490	1,1260	1,0000	1,0100	0,8000	0,4060	0,7870	0,6900
B	0,8380	0,8770	0,7850	0,7020	0,5860	0,1880	0,1120	0,1910	0,1500
C	0,4410	0,3590	0,4670	0,2110	0,2430	0,1090	0,0670	0,1110	0,1100
D	0,7290	0,8490	0,6840	0,3960	0,3730	0,2450	0,2620	0,2770	0,3500
E	0,8000	0,5110	0,5370	0,7070	0,0360	0,0370	0,0370	0,0330	0,0300
F	0,5580	0,2130	0,3790	0,5010	0,0340	0,0350	0,0350	0,0370	0,0200
G	0,1790	0,2290	0,1530	0,0950	0,0400	0,0400	0,0360	0,0340	0,0300
H	0,0790	0,3220	0,5080	0,5080	0,0360	0,0360	0,0390	0,0370	0,0300

