

93 Food IgG Screen - Analysis Report

Meno:

Dátum narodenia:

Adresa:

Sample Ref:

Dátum Anlyzy:

Kit Lot Number:

Well	Food	Result U/ml	Score	Well	Food	Result U/ml	Score
D1	Jačmeň	2,34		C7	Hrášok	1,42	
E1	Pohánka	19,39		D7	Paprika	1,31	
F1	Kukurica	1,67		E7	Zemiak	0,71	
G1	Tvrdá pšenica	1,14		F7	Sója	1,17	
H1	Proso	0,85		G7	Fazuľové lusky	0,32	
A2	Ovos	0,57		H7	Slničnica	0,96	
B2	Ryža	0,82		A8	Paradajka	11,40	
C2	Raž	0,99		B8	Jablko	0,99	
D2	Pšenica	3,37		C8	Marhuľa	3,84	
E2	Kravske mlieko	29,58		D8	Banán	0,50	
F2	Vaječný bielok	4,55		E8	Čierna ríbezľa	0,50	
G2	Vaječný žltok	2,63		F8	Hrozno	0,32	
H2	Ovčie mlieko	1,56		G8	Grep	1,53	
A3	Kozie mlieko	1,07		H8	Kiwi	1,03	
B3	Hovädzie mäso	0,71		A9	Citrón	0,85	
C3	Kuracie mäso	0,46		B9	Melón	1,03	
D3	Jahnacie mäso	0,46		C9	Oliva	0,75	
E3	Bravčové mäso	1,14		D9	Pomaranč	1,38	
F3	Morčacie mäso	0,60		E9	Broskyňa	0,25	
G3	Zverina	0,78		F9	Hruška	0,75	
H3	Treska	0,60		G9	Ananás	1,28	
A4	Krab	0,04		H9	Slivka	1,42	
B4	Sleď	0,18		A10	Jahoda	0,25	
C4	Makrela	0,11		B10	Mandľa	0,78	
D4	Slávka jedlá	0,21		C10	Para orech	0,67	
E4	Platesa	0,43		D10	Kešu orech	0,32	
F4	Kreveta	0,57		E10	Kokos	0,50	
G4	Losos	0,71		F10	Lieskový orech	0,53	
H4	Morský jazyk	0,46		G10	Burský orech	2,27	
A5	Pstruh	0,25		H10	Vlašský orech	0,43	
B5	Tuniak	0,46		A11	Chilli	0,21	
C5	Baklažán	0,36		B11	Cesnak	0,18	
D5	Avokádo	0,57		C11	Zázvor	0,71	
E5	Repa	0,50		D11	Mäta	0,28	
F5	Brokolica	0,71		E11	Muškatový oriešok	1,60	
G5	Kapusta	0,75		F11	Čierbe/Biele korenie	0,99	
H5	Mrkva	1,21		G11	Sezam	0,28	
A6	Karfiól	0,92		H11	Svätojánsky chlieb	0,89	
B6	Čakanka	0,46		A12	Kakao	0,00	
C6	Zeler	0,50		B12	Vanilka	0,28	
D6	Uhorka	0,75		C12	Káva	2,63	
E6	Fazuľa biela	0,50		D12	Kola orech	0,50	
F6	Fazuľa červená	5,22		E12	Hríby	0,28	
G6	Pór	0,43		F12	Repka	0,89	
H6	Šošovica	2,02		G12	Čaj	0,78	
A7	Šalát	0,53		H12	Kvasnice (pivné/pekár.)	2,84	
B7	Cibuľa	0,50					

Rozsah nameraných hodnôt:

Normálne 0 - 8 AU/ml

Hraničné 8 - 12.5 AU/ml

Stredne pozitívne 12.5 AU/ml - 25 AU/ml

