		IBD074V1 group: IBD											IBD198V1 group: IBD										IBD219V1 group: IBD												
А	:standard -	2.65	2.52	2.42	2.33	2.06	2.01	1.7	1.28	1.01	0.87	0.51 0.4	2.97	2.57	7 2.41	2.3	1.93	1.72	1.39	1.01	0.65).47	0.27 0.21	2.73	2.57	2.55	2.33	2.08	1.9	1.5	1.16	0.82 0	.62 0	38 0.2	28
B:HIV,HIV,HI	IV+serum -	0.19	0.19	0.25	0.28	0.34	0.46	0.43	0.48	0.5	0.53	0.59 0.7	77 0.22	2 0.2	5 0.29	0.33	0.36	0.39	0.4	0.43	0.44 0).47 (0.51 0.91	0.21	0.24	0.26	0.29	0.32	0.35	0.37	0.41	0.42 0	.43 0	44 0.8	37
C:HIV,BRISA,HI	IV+serum -	0.89	0.71	0.85	0.86	0.82	0.76	0.82	0.83	0.88	0.86	0.89 0.9	95 0.89	0.89	9 0.88	0.91	0.87	0.89	0.85	0.84	0.85 0	.85 (0.86 0.94	0.73	0.79	0.79	0.76	0.77	0.78	0.74	0.82	0.82 0	.82 (.8 0.8	37
	D:Blank -	0.12	0.14	0.12	0.13	0.14	0.13	0.14	0.13	0.13	0.14	0.13 0.1	12 0.12	2 0.12	2 0.12	0.12	0.13	0.12	0.13	0.12	0.12 0).12 (0.13 0.14	0.12	0.13	0.14	0.13	0.13	0.13	0.13	0.13	0.13 0	.12 0	13 0.1	13
E:BRISA,BRIS	SA,serum -	0.36	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.37	0.35	0.36	0.35	0.36 0.3	36 0.31	0.34	4 0.33	0.36	0.37	0.36	0.36	0.36	0.33 0	.36 (0.36 0.33	0.26	0.27	0.27	0.28	0.29	0.27	0.27	0.27	0.28 0	.27 0	28 0.2	28
F:BRISA,F	HIV,serum -	0.37	0.35	0.34	0.35	0.37	0.36	0.35	0.34	0.36	0.34	0.35 0.3	36 0.38	0.37	7 0.35	0.37	0.34	0.34	0.32	0.33	0.35	.32 (0.32 0.37	0.29	0.28	0.29	0.28	0.28	0.28	0.29	0.29	0.29).3 0	27 0.2	28
G:VIENTO,VIENT	TO,serum -	0.41	0.42	0.43	0.43	0.43	0.41	0.45	0.42	0.44	0.44	0.43 0.4	44 0.3	0.4	1 0.35	0.35	0.33	0.4	0.33	0.34	0.33 0).31 (0.38 0.31	0.29	0.3	0.32	0.33	0.31	0.32	0.32	0.35	0.33 ().3 (.3 0.2	29
H:VIENTO,F	HIV,serum -	0.43	0.44	0.42	0.44	0.42	0.41	0.42	0.43	0.43	0.43	0.42 0.4	45 0.43	0.47	7 0.45	0.4	0.37	0.38	0.4	0.4	0.42	0.4 (0.41 0.26	0.3	0.31	0.36	0.33	0.33	0.36	0.36	0.31	0.31 0	.32 0	33 0.2	27
		RV01 group: RV-NEGATIVE											RV23 group: RV-POSITIVE											RV37 group: RV-POSITIVE											
А	:standard -	2.39	2.68	2.5	2.32	1.9	1.55	1.15	0.8	0.51	0.34	0.21 0.1	3.01	2.7	7 2.64	2.46	2.16	1.87	1.49	1.17	0.86	.58 (0.47 0.31	2.74	2.52	2.49	2.38	2.12	1.97	1.56	1.34	1.02 0	.64 0	46 0.2	29
B:HIV,HIV,HI	IV+serum -	0.19	0.24	0.28	0.32	0.35	0.4	0.42	0.43	0.45	0.48	0.53 0.8	0.23	0.2	5 0.29	0.32	0.36	0.37	0.42	0.45	0.46 0	.48 (0.51 0.86	0.23	0.27	0.31	0.36	0.4	0.43	0.41	0.48	0.47 0	.51 0	51 0.9	97
C:HIV,BRISA,HI	IV+serum -	0.73	0.65	0.6	0.78	0.79	0.78	0.78	0.81	8.0	0.81	0.8 0.8	87 0.84	0.72	2 0.8	0.66	0.7	0.76	0.86	0.77	0.85).72 (0.72 0.85	0.9	0.86	0.9	0.88	0.88	0.92	0.9	0.91	0.88 0	.86 0	88 0.9	98
antigen E:BRISA.BRIS	D:Blank -	0.12	0.12	0.12	0.13	0.13	0.12	0.12	0.12	0.11	0.12	0.12 0.1	11 0.13	0.13	3 0.14	0.14	0.14	0.13	0.13	0.14	0.12 0).13 (0.13 0.13	0.13	0.13	0.13	0.13	0.13	0.13	0.14	0.14	0.13 0	.13 0	14 0.1	15
E:BRISA,BRIS	SA,serum -	0.26	0.3	0.3	0.31	0.34	0.31	0.34	0.32	0.32	0.31	0.35 0.3	34 0.4	0.27	7 0.21	0.21	0.22	0.22	0.22	0.21	0.22	0.2 (0.23 0.21	0.18	0.18	0.19	0.19	0.2	0.19	0.18	0.18	0.18 0	.19 0	19 0.	2
F:BRISA,F	HIV,serum -	0.31	0.32	0.23	0.31	0.32	0.35	0.34	0.34	0.33	0.23	0.32 0.3	32 0.23	0.22	2 0.22	0.23	0.24	0.24	0.22	0.21	0.21 0).23 (0.22 0.23	0.21	0.18	0.18	0.17	0.18	0.19	0.18	0.19	0.18 0	.18 0	19 0.	2
G:VIENTO,VIENT	TO,serum -	0.25	0.33	0.33	0.33	0.35	0.38	0.36	0.36	0.36	0.37	0.33 0.3	36 0.23	3 0.24	4 0.24	0.25	0.24	0.26	0.22	0.22	0.23 0).24 (0.24 0.25	0.19	0.2	0.2	0.19	0.19	0.19	0.19	0.19	0.19 0	.19 0	26 0.2	22
H:VIENTO,F	HIV,serum -	0.38	0.38	0.42	0.4	0.38	0.37	0.39	0.37	0.35	0.34	0.38 0.4	43 0.26	0.27	7 0.25	0.24	0.23	0.26	0.24	0.25	0.25	0.34	0.24 0.24	0.25	0.21	0.21	0.2	0.07	0.21	0.21	0.19	0.23 ().2 0	21 0.2	22
						RV59	group: F	RV-NEG	SATIVE				, pr	_ _ _	e or	- Bn	l Bn	- Bn	_ fin (_ fin a	ng f	gn 8	6 ug	Br	- br	- br	- 6n	- Bn	- Bn	_ bn (_ fin a	n f	8 ug	gn g	_
А	:standard -	2.92	2.74	2.67	2.44	2.07	1.96	1.28 (0.99	0.62	0.39	0.27 0.	3titor 4 u	etitor 2 u	etitor 1 u	titor 1/2	titor 1/4	titor 1/8	itor 1/16	itor 1/32	itor 1/64	tor 1/12	tor 1/25i	etitor 4 u	etitor 2 u	mpetitor 1 u	titor 1/2	titor 1/4	titor 1/8	itor 1/16	itor 1/32	itor 1/64	tor 1/12	tor 1/25	ompetitic
B:HIV,HIV,HI	IV+serum -	0.22	0.25	0.3	0.33	0.37	0.4	0.44	0.44	0.44	0.48	0.52 0.9	96 S	compe	competito	edwoo	compe	edwoo	compet	compet	compet	competitor '	competi no cc	competitor .	comp	comp	compe	edwoo	compe	compet	compet	compet	competi	competi	NO CC
C:HIV,BRISA,HI	IV+serum -	0.88	0.87	0.81	0.89	0.86	0.87	0.86	0.81	0.86	0.85	0.85 0.9	99																						

D:Blank - 0.13 0.13 0.13 0.12 0.13 0.13 0.13 0.14 0.13 0.13 0.13

competitor 1/128 ug

competitor 1/256 ug

E:BRISA,BRISA,serum - 0.4 0.4 0.43 0.46 0.42 0.47 0.47 0.48 0.47 0.47 0.47 0.52

F:BRISA,HIV,serum - 0.48 0.49 0.51 0.5 0.49 0.47 0.47 0.46 0.5 0.47 0.48 0.5

G:VIENTO,VIENTO,serum - 0.46 3.8 0.52 0.55 0.52 0.49 0.56 0.54 0.53 0.55 0.54 0.56

H:VIENTO,HIV,serum - 0.56 0.58 0.58 0.54 0.57 0.57 0.58 0.56 0.62 0.56 0.62 0.56

dilutions