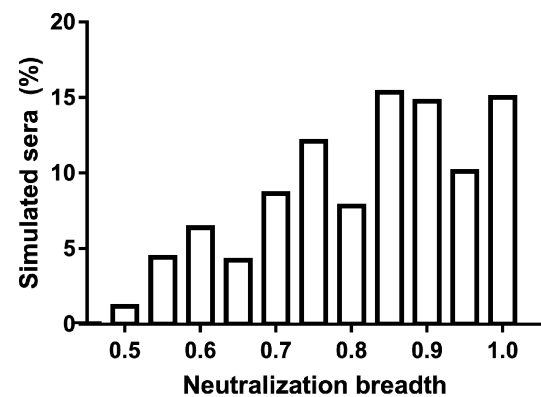


Figure S2

A

mAb combination	VRC01-like	b12-like	HJ16-like	8ANC195-like	PG9-like	PGT128-like	2F5-like	10E8-like	35O22-like	PGT151-like
VRC07+PG9	0.32				0.67					
3BNC117+PG9	0.35				0.63					
VRC07+PGT128	0.24			0.11	0.11	0.52				
3BNC117+10-1074	0.34					0.64				0.02
VRC07+10E8	0.66							0.34		0.02
3BNC117+10E8	0.55			0.08				0.36	0.12	
PG9+PGT128					0.65	0.23				
PG9+10-1074					0.55	0.45				
PG9+10E8					0.75			0.25		
PGT128+10E8				0.12	0.01	0.56		0.28	0.02	
10-1074+10E8						0.66		0.34		0.10
VRC07+PG9+PGT128	0.13				0.56	0.19				
3BNC117+PG9+10-1074	0.12			0.01	0.46	0.42				
VRC07+PG9+10E8	0.26				0.59			0.16		
3BNC117+PG9+10E8	0.17				0.67			0.15		
VRC07+PGT128+10E8	0.12			0.12	0.20	0.48				0.08
3BNC117+10-1074+10E8	0.21					0.61				0.18
PG9+PGT128+10E8					0.58	0.22				0.13
PG9+10-1074+10E8					0.53	0.38				0.09
VRC07+PG9+PGT128+10E8	0.12				0.58	0.21				0.09
3BNC117+PG9+10-1074+10E8	0.07				0.50	0.38				0.04

C



B

