

Vaccination (vs Pre)

Antibody	SARS2	SARS1	OC43	HKU1	229E	NL63
IgA V1	5.21	0.59	0.57	0.58	0.01	0.11
IgA V2	2.11	0.44	0.25	0.53	0.12	0.10
IgG V1	163.15	3.24	2.40	3.99	2.14	0.43
IgG V2	780.55	5.54	3.70	6.04	4.46	1.16
IgA V1	17.05	2.10	0.27	0.19	-0.13	-0.07
IgA V2	10.72	1.41	0.07	0.31	0.04	0.49
IgG V1	73.74	3.12	0.15	0.45	0.01	-0.07
IgG V2	328.10	5.42	0.12	0.31	-0.06	-0.02

Human coronavirus (HCoV)s strains

Infection (Enroll day 0)

Antibody	SARS2	SARS1	OC43	HKU1	229E	NL63
IgA 0	7.15	7.29	5.39	6.82	0.06	-0.25
IgA 28	5.66	7.99	5.28	6.00	0.19	-0.26
IgG 0	26.55	9.47	7.05	9.09	3.72	0.82
IgG 28	71.00	17.71	11.42	15.70	3.18	0.82
IgA 0	9.48	4.36	0.52	0.90	0.21	-0.01
IgA 28	6.37	3.68	0.74	1.15	0.34	-0.05
IgG 0	12.77	7.40	1.38	1.68	0.01	-0.02
IgG 28	25.04	12.37	2.14	2.57	0.26	-0.09

Human coronavirus (HCoV)s strains