POÉT POÉT POÉT POÉT POÉT POÉT PRÉ																	
	QO ^É	No.	N ROE	70°	N ROS	70°	o do	1, 664	CD SEE	CO SOFT	, Sky	, Sky	CO SPE	SON PRE	<i>-</i> ~		1
POST CD4+ N		0.8	0.66	0.34	0.36	0.15	0.81	0.83	0.84	0.66	0.38	0.55	0.29	0.53			ı
POST CD4+ S1	0.8		0.86	0.08	0.26	-0.01	0.65	0.59	0.69	0.56	0.05	0.32	0.13	0.53		- c	8.0
POST CD4+ S2	0.66	0.86		0.15	0.13	0.15	0.58	0.46	0.54	0.66	0.12	0.09	0.05	0.37		- C	0.6
POST CD8+ N	0.34	0.08	0.15		0.18	0.05	0.2	0.39	0.32	0.44	0.92	0.11	0.04	-0.11			
POST CD8+ S1	0.36	0.26	0.13	0.18		0.38	0.26	0.36	0.39	0.16	0.08	0.75	0.48	0.54		- 0	0.4
POST CD8+ S2	0.15	-0.01	0.15	0.05	0.38		0.29	0.33	0.2	0.28	0.04	0.19	0.42	0.11		- o	0.2
POST RBD IgG	0.81	0.65	0.58	0.2	0.26	0.29		0.67	0.73	0.69	0.27	0.42	0.32	0.7			0
PRE CD4+ N	0.83	0.59	0.46	0.39	0.36	0.33	0.67		0.9	0.67	0.44	0.5	0.29	0.43		_	0
PRE CD4+ S1	0.84	0.69	0.54	0.32	0.39	0.2	0.73	0.9		0.77	0.35	0.54	0.37	0.54		(0.2
PRE CD4+ S2	0.66	0.56	0.66	0.44	0.16	0.28	0.69	0.67	0.77		0.49	0.27	0.12	0.34		1	0.4
PRE CD8+ N	0.38	0.05	0.12	0.92	0.08	0.04	0.27	0.44	0.35	0.49		0.14	0.02	-0.02			
PRE CD8+ S1	0.55	0.32	0.09	0.11	0.75	0.19	0.42	0.5	0.54	0.27	0.14		0.67	0.51		(0.6
PRE CD8+ S2	0.29	0.13	0.05	0.04	0.48	0.42	0.32	0.29	0.37	0.12	0.02	0.67		0.21		1	8.0
PRE RBD IgG	0.53	0.53	0.37	-0.11	0.54	0.11	0.7	0.43	0.54	0.34	-0.02	0.51	0.21				– 1