

Supplementary Table SIV Statistical significance for TUNEL assay.

	b	c	d	e	F	g	h	i	j	k	l	m	n	o	p	q	r
a	0.0684	0.0005	0.0001	0.0669	0.0001	0.6087	0.1855	0.2737	0.0001	0.3599	0.2289	0.0062	0.0001	0.7348	0.0411	0.1303	0.0001
b	b	0.0768	0.0001	0.2009	0.0003	0.1866	0.9683	0.4333	0.0001	0.1038	0.5732	0.0318	0.0001	0.1506	0.119	0.4446	0.0004
c		c	0.0001	0.5602	0.001	0.0153	0.2205	0.0408	0.0001	0.0049	0.0501	0.1403	0.0002	0.0075	0.322	0.8897	0.0013
d			d	0.0053	0.7413	0.0014	0.0032	0.0018	0.3099	0.0003	0.0006	0.0207	0.5943	0.0004	0.04	0.0013	0.8
e				e	0.0283	0.2509	0.4347	0.3185	0.0068	0.1727	0.2831	0.613	0.0136	0.1893	0.7533	0.6128	0.0247
f					f	0.0103	0.0196	0.013	0.2834	0.0034	0.0057	0.0809	0.4923	0.0037	0.1219	0.0097	0.9513
g						g	0.3671	0.0072	0.0001	0.4209	0.3089	0.0881	0.0063	0.8421	0.2241	0.338	0.0118
h							h	0.6013	0.0003	0.2484	0.7253	0.1873	0.0112	0.3154	0.3605	0.6351	0.0218
i								i	0.0001	0.003	0.7484	0.1172	0.0074	0.1539	0.2714	0.4476	0.0149
j									j	0.0001	0.0001	0.01	0.687	0.0001	0.0368	0.0012	0.3426
k										k	0.1849	0.0451	0.0017	0.5529	0.1454	0.2464	0.0041
l											l	0.086	0.0026	0.2944	0.2222	0.4411	0.0067
m												m	0.0327	0.0506	0.9158	0.2902	0.079
n													n	0.0018	0.0682	0.0045	0.5385
o														o	0.1571	0.2753	0.0045
p															p	0.4545	0.1148
q																q	0.0094

Letters correspond to the bars in Fig. 3. Numbers are *P* values for Student's *t*-test comparisons between each group. For 0.0001, *P* < 0.0001.