

Supplementary Table 1: Biomarkers tested for normality using the Shapiro-Wilk test for normality.

Biomarker	Mean	SD	W (Shapiro-Wilk	
			Test For Normality)	p≤
CD27	4289	3801	0,6796	0,0000
CD28	23135	19366	0,8837	0,0007
CD40	1412	703	0,9422	0,0411
ICOS	15889	11362	0,9309	0,0172
GITR	1559	1316	0,8868	0,0008
GITRL	2905	1998	0,9385	0,0307
CD86	2879	2733	0,8641	0,0002
CD80	1669	1137	0,9276	0,0134
PD-1	12461	9271	0,9066	0,0030
PD-L1	1669	1183	0,9293	0,0153
PD-L2	15226	3415	0,9579	0,1417
CTLA-4	1037	941	0,8662	0,0002
TIM-3	7768	3003	0,8967	0,0015
LAG-3	412671	234684	0,9493	0,0717
BTLA	15840	12463	0,8989	0,0018
TLR-2	19628	13372	0,9156	0,0056
HVEM	2292	1232	0,5749	0,0000
Arginase	43	46	0,5544	0,0000
FAP	128	130	0,5743	0,0000
RANTES	153	98	0,9067	0,0030
CD163	249044	92389	0,8988	0,0018
CD206	234	113	0,8619	0,0002
IL-10	2	9	0,2647	0,0000
TGF-β1	8613	6107	0,8789	0,0005