

Table S2. Capacitance parameters and change over 22 hours with free hemoglobin solution (0.01 g/L).

With silicone oil (n=414)						Without silicone oil (n=484)					
Hou r	Min cap	Max cap	Medi an	Mean min cap	SD	Mi n cap	Max cap	Medi an	Mean min cap	SD	P-value (mean min cap)
1	379	414	396	396	11	378	411	393	393	10	0.09
2	406	641	449	449	49	404	496	451	451	26	0.266
3	398	650	462	462	51	416	563	470	470	33	0.272
4	427	530	467	467	22	417	534	472	472	31	0.542
5	432	539	479	479	24	417	561	476	476	35	0.649
6	432	561	490	490	27	408	691	490	490	58	0.642
7	433	575	499	499	30	414	773	511	511	89	0.652
8	434	591	505	505	31	414	798	507	507	87	0.327
9	435	601	505	505	32	411	843	540	540	125	0.724
10	430	752	522	522	66	415	881	579	579	158	0.622
11	429	779	523	523	74	404	880	596	596	175	0.922
12	431	765	522	522	73	404	874	612	612	177	0.518
13	433	767	520	520	74	410	873	638	638	177	0.257
14	431	761	516	516	73	403	862	646	646	179	0.232
15	438	783	518	518	79	399	866	666	666	178	0.164
16	451	777	521	521	79	422	873	676	676	179	0.176
17	456	767	516	516	81	421	877	686	686	183	0.091
18	454	776	516	516	83	402	880	700	700	179	0.058
19	448	784	522	522	83	406	873	703	703	181	0.06
20	433	775	528	528	93	420	878	707	707	183	0.031
21	428	818	557	557	113	409	897	711	711	186	0.037
22	428	824	564	564	117	412	907	716	716	189	0.028