

Supplementary Material SB

GJ1 data

GJ1 - spot	$^{176}\text{Yb}/^{177}\text{Hf}$ a	$\pm 2s$	$^{176}\text{Lu}/^{177}\text{Hf}$ a	$\pm 2s$	$^{178}\text{Hf}/^{177}\text{Hf}$	$\pm 2s$	SigHf b (V)	$^{176}\text{Hf}/^{177}\text{Hf}$	$\pm 2s$ c	$^{176}\text{Hf}/^{177}\text{Hf}(t)$ d	eHf(t) d	$\pm 2s$ c	age
11	0,011774138	10	0,00027515	2	1,466447403		11	0,281996768	26	0,281993658	-15	1	602 \pm 1
12	0,011749949	9	0,000274383	2	1,466353491		11	0,281994442	19	0,281991341	-15	1	602 \pm 1
13	0,011754687	9	0,000273049	2	1,466398332		11	0,281995493	17	0,281992407	-15	1	602 \pm 1
14	0,011768027	9	0,000273554	2	1,466420501		11	0,281998172	18	0,28199508	-15	1	602 \pm 1
51	0,011623613	9	0,000272305	2	1,466011549		11	0,281999397	26	0,281996319	-14	1	602 \pm 1
78	0,011542247	9	0,000271905	2	1,466055952		11	0,281994033	30	0,281990959	-15	1	602 \pm 1
80	0,01138167	9	0,000271003	2	1,466161807		11	0,281992194	18	0,281989131	-15	1	602 \pm 1
124	0,011115186	9	0,000270473	2	1,466500197		10	0,2819892	17	0,281986143	-15	1	602 \pm 1
125	0,01106148	9	0,000269598	2	1,466470926		10	0,282004712	16	0,282001665	-14	1	602 \pm 1
172	0,011013547	9	0,000266887	2	1,466881036		9	0,28198857	16	0,281985554	-15	1	602 \pm 1
223	0,01150191	9	0,000267458	2	1,46673475		10	0,281996015	18	0,281992992	-15	1	602 \pm 1
221	0,011205774	9	0,000267507	2	1,466683259		10	0,281963195	16	0,281960172	-16	1	602 \pm 1
52	0,011523742	10	0,000273808	2	1,46595664		11	0,281974915	20	0,28197182	-15	1	602 \pm 1
173	0,01095398	9	0,000267169	2	1,466769861		9	0,281967836	15	0,281964816	-16	1	602 \pm 1
222	0,011361843	9	0,000270161	2	1,466724921		10	0,281981124	15	0,28197807	-15	1	602 \pm 1
53	0,011467068	10	0,000273722	2	1,466083847		11	0,281984228	29	0,281981134	-15	1	602 \pm 1