

Total organic carbon, rock-eval pyrolysis, and vitrinite reflectance data
of cuttings from the Shell Oil Company SRS MGS State No. 1 well

Received 14 August 1989

Total of 1 page in report

Geologic Materials Center Data Report No. 137

Shell SRS MGS State #1
 API # 50733100770000

DEPTH	S1	S2	TMAX	TOC	VR
DEPTH	S1	S2	TOC	TMAX	VR
5014 - 5135	0.26	1.98	0.79	425	0.52
5135 - 5237	0.23	1.28	1.15	426	
5237 - 5341	0.13	0.86	1.47	421	
5341 - 5446	0.15	0.44	0.6	423	0.5
5446 - 5564	0.15	0.81	1.28	418	
5564 - 5680	0.17	0.65	0.67	418	
5680 - 5843	0.12	0.5	0.59	422	0.54
5843 - 6000	0.15	0.65	0.78	420	
6000 - 6153	0.17	0.79	0.87	420	0.53
6153 - 6307	0.16	0.89	1.95	420	
6307 - 6415	0.13	0.87	0.92	419	0.54
6415 - 6562	0.16	0.58	0.63	428	
6562 - 6669	0.21	1.06	1.79	420	
8035 - 8184	0.11	0.23	0.42	418	0.56
8192 - 8286	0.2	0.73	0.79	419	
8286 - 8468	0.11	0.59	0.71	423	
8490 - 8668	0.12	0.92	0.77	427	0.54
8668 - 8786	0.12	0.66	0.6	427	
8786 - 8907	0.12	0.5	0.42	427	0.57
8907 - 9058	0.26	2.17	1.53	425	
9058 - 9182	0.13	0.72	0.52	427	0.54
9182 - 9328	0.11	0.69	0.34	423	
9328 - 9458	0.1	0.34	0.34	431	0.56
9458 - 9563	0.1	0.35	0.34	425	
9563 - 9645	0.14	0.93	0.59	426	0.54