



鄂宜参2井钻探工程地质日报

编制单位：中国地质调查局油气资源调查中心

时间：2017年12月24日08:00~2017年12月25日08:00

井点地理位置	湖北省宜昌市点军区泉水村七组						
构造位置	鄂西黄陵背斜南缘	设计井深 (m)	3250.00				
钻井施工情况							
施工累计天数	4	当前井深 (m)	30.00	日进尺 (m)	30.00		
钻遇地层	第四系	垂 深 (m)	30.00	钻头规范 (mm)	660.40		
施工情况	08:00--16:30开导管--17:00循环--19:00起钻完--23:00下导管完--00:00固井完 (固井用三峡G级水泥10吨, 水泥浆8方, 平均密度1.85g/cm ³ , 水泥返至地面)--08:00候凝。						
泥浆性能		入口	出口	泥饼 (mm)			
	钻井液密度 (g/cm ³)	1.01	1.01	粘度 (s)	30(清水)		
	电导率 (s/m)			初切 (mg/cm ²)			
	温度 (°C)			终切 (mg/cm ²)			
	失水 (mL)		含砂 (%)		PH值		
录井资料							
岩 性	灰黄色粗砂岩						
异常显示	/						
捞取岩屑包数	11	岩屑捞至井深 (m)	30.00	总烃 (%)	/		
组分 (%)	C ₁	C ₂	C ₃	iC ₄	nC ₄	iC ₅	nC ₅
	/	/	/	/	/	/	/
地化录井	S ₀ (mg/g)	S ₁ (mg/g)	S ₂ (mg/g)	T _{max} (°C)	GPI	OPI	TPI
元素扫描	Fe (%)		Ca (%)		P (%)		U (ppm)
	AL (%)		K (%)		S (%)		Th (ppm)
	Si (%)		Mg (%)		Cl (%)		K (%)
	Mn (%)		Ti (%)			最大	最小
取心情况				常规钻时 (min/m)	/	/	/
				取心钻时 (min/m)			
							

汇报人：谭学龙 吴严冬

审核人：周志

日期：2017年12月25日