

蒙乌参1井钻探工程施工日报

(时间: 2016年10月8日 7:00 至 2016年10月9日 7:00 天气: 晴)

010	SIGAL	(时间	: 2016年10月8	8日7:00 至	2016年10月	9日 7:00	大气: 晴)		
工程概况									
井点地理位置	内蒙古自治区锡林郭勒盟乌拉盖管理区贺斯格乌拉牧场								
构造位置	贺斯科		各乌拉凹陷		设计井深(m)			3168	
钻探目的	1.建立贺斯格乌拉凹陷地层层序、评价凹陷深部烃源岩; 2.揭示凹陷中生界生储盖组合特征,进一步明确凹陷资源潜力; 3.查明腾格尔组、阿尔善组含油气性,争取获得油气发现或突破。								
目的层段	阿尔善组、	腾格尔组							
· 钻井施工情况	•								
施工累计天数	46		当前井深 (m)		2165.00		日进尺 (m)		67.00
钻具组合	+165mm5	定向接头+17	78mm无磁+41	1*410接头+1′	4mm螺扶+165mm浮阀 78mm钻铤+165mm钻铤 接头+127mm斜坡钻杆		钻头规范		215.9mm
施工情况	10月8日7:00-13:50钻进-14:30地质循环-10月9日7:00钻进								
泥浆性能			λП		出口		泥饼 (mm)		0.5
	钻井液密度(g/cm³)		1.11		1.12		粘度(s)		52
	电导率(s/m)		14.48		16.16		初切(mg/cm²)		4
	温度 (℃)		46.43		47.76		终切(mg/cm²)		7
	失水 (ml)		3.7	含	砂%	少% 0.25		PH值	
录井资料	•		•			•			
钻遇地层情况	地层	第四系	赛汉塔拉组	腾二段	腾一段	阿尔善组	侏罗系		
	井深	52.00	535.00	957.00	1465.00	2165.00			
	层厚	44.40	483.00	422.00	508.00	700.00			
主要岩性		•	•			•			
油气显示	无								
全烃 (%)	0.016								
组分(%)	C_1		C ₂	C_3	iC ₄	nC ₄	iC ₅	nC ₅	
	0.0	002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	
							最大	最小	一般
取心情况			无		常规钻时		43	13	20
现场照片	-				-	T	-	-	•
	a e				蒙乌参1并岩屑录井草图 1,500				
						・ を持 (GR (AFT) 200 (GR (2000 0.001 10
7						AW	2100 - 21		} }
2140m	浅红色凝灰岩	岩	2	2160m浅红色》	疑灰岩		2160	X1 (2 K	
主	2012#144	크. # 비사 #7	_	山立日 工和收款 綠代明 安			l/.	□ #¤ 20	16年 10 日 0

填表人: 刘嵘、刘洪彬 录井监督: 史文早 工程监督: 樊岱明

日期: 2016年 10月 9 日 审核人: 刘卫彬