



松辽西斜坡油砂地层含油测试工程日报

编制单位：中国地质调查局油气资源调查中心

起止时间：2019年12月13日9:00 ~ 2019年12月14日 9:00

地理位置	吉林省白城市镇赉县建平乡后大岗村西2km处		测试层位	上白垩统姚家组	生产阶段	热油吞吐	阶段累计生产天数	1	施工累计天数	30		
生产数据	注入流体性质				生产数据				螺杆泵工况			
	注入介质	注入量 m ³	注入压力 MPa	注入温度 ℃	日产液 m ³	日产油(估) m ³	井口温度 ℃	井口压力 MPa	阶段累产液 m ³	频率	工作时间 h	电流 A
吉费油1井	油基发酵液	10	1.5	45								
吉费油1-1井												
吉费油1-2井												
吉费油1-3井												
吉费油1-4井												
地面罐液位	1号罐	2号罐	3号罐	4号罐	注聚泵工况	日运行时间 h	累计时间 h	加热器工况	加热时间 h	出口温度 ℃	累计工作时间 h	
	30m ³	20m ³	5	5		2	2		50	50	50	
配液表	分离水量 m ³	用水量 m ³	发酵液 t	活性剂 t	混合菌 t	营养剂 t	激活剂 t	取样记录	取样时间	取样编号	取样时间	取样编号
吉费油1井		5	5	0.03				吉费油1井				
吉费油1-1井		5	5	0.03				吉费油1-1井				
吉费油1-2井		5	5	0.03				吉费油1-2井				
吉费油1-3井		5	5	0.03				吉费油1-3井				
吉费油1-4井		5	5	0.03				吉费油1-4井				
累计用量		25	25	0.15								
工作描述	1. 地面循环配液，地面循环系统加热，保温棚散热严重，罐区二次保温。 2. 注聚泵调试，启动注入吉费油1井10方，注入温度45℃。											
填报人：	石磊		审核人：		全立华		上报日期：	2019.12.14				