



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25日9:00 ~ 2019年12月26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	热油吞吐第二阶段	阶段累计生产天数	5	施工累计天数	42	
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 °C	日产液 m ³	日产油(估) m ³	井口温度 °C	井口压力 MPa	阶段累产液 m ³	频率	工作时间 h	电流 A
吉赉油1井	热发酵液				5		13	0.1	44	30	24	9.04
吉赉油1-1井	热发酵液				3		13.2	0.05	48.5	20	21	9.13
吉赉油1-2井									15			
吉赉油1-3井	热发酵液				2		12.6	0.1	29	25	12	10.1
吉赉油1-4井									15			
累计产液							7		151.5			
地面罐液位; m ³	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 °C	累计工作时间 h	
	23.6	23.6	22.6	7.25		6	166		24	44	313	
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
吉赉油1井				(破乳剂)				吉赉油1井	9:30	1-006		
吉赉油1-1井								吉赉油1-1井				
吉赉油1-2井								吉赉油1-2井				
吉赉油1-3井								吉赉油1-3井				
吉赉油1-4井								吉赉油1-4井				
累计用量	55	160	80	0.9/0.4破乳		1.6						
工作描述	1. 吉赉油1-1井12:00开井；吉赉油1-3井21:00开井。 2. 每隔3h地面管网循环预热一次。地面循环加热。 3. 吉赉油1井正常生产，产液下降。安装大排量注聚泵，试运行正常。											
填报人：	石磊			审核人：	仝立华			上报日期：	2019.12.26			