

TREATMENT REPORT

ACIG	& Cem	ent 🕰					Acid Stage No.			
Date 4/16/2014 District			F./	O. No. 40011	Type Treatment: Amt. Bkdown	Bbl./Gal.	Type Fluid	Sand Size		ds of Sand
	me & No. LER				-	_ Bbl./Gal				
.ocation			Field			_ Bbl./Gal				
County	BARTON		State KS		<u> </u>	- PDI./GBI				
			344 K3			. Bbl./Gal				
Casing:	Size 5	1/2			Treated from	f	t. to	ft.	No. ft.	0
ormatio		1/2 Type & W		Set atft	from	f	t. to	ft.	No. ft.	0
Teri,					from	f	t. to	ft.	No. ft.	0
					Actual Volume of Oil / Water to Load Hole: Bbl./Gal.					
ormatio			Perf.	to		-				
iner: S	izeTyp	e & Wt	Top atf		Pump Trucks. No. Used:	Std.	318 sn		Twin	
	Cemented:		from	n. to ft.			317-		· 'wan	
					Personnel BRANDON SCOTT AND JORDAN					
Perforated fromft. to					ft. Auxiliary Tools					
					~~~	7			<u> </u>	
pen Hole	Size	T.D.	ft.	P.B. toft.	Plugging or Sealing Materials:	Type	1			
								Gals.		lb.
ompany i	Representative		KELS	o	Treater			_		
TIME	PR	ESSURES					BRANDON			
m./p.m.	Tubing	Casing	Total Fluid Pumped	ij	R	REMARKS				
:30			-	ON LOCATION						
			 	ON LOCATION						
			 							
	· ·			PUMP 125 SKS 60)/40 4% AT 1470' \	W/ 200	# HULLS			
			 							
				PUMP 60 SKS 60/	40 W/ 100# HULL	S AT 85	0'			
				CIRCULATE CEME	NT TO SURFACE FI	ROM 40	00' W/ 100 S	KS 60/4	AND	
				150# HULLS			11, 1000	100 00/ 4	O AIVD	
							,			
[· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
										
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				 		··	····		
				THANKS						
							· - 15 in			
\dashv				BRANDON						
							-			
								· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
							1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -			\dashv
					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					

T				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		······································		·····		
_										
+										7
										
								*****		$\overline{}$