This form is not to be used (or reporting packer leakage tests in Northwest New Maxico

- -

-

. .

CORRECTED REPORT

NEW 1 TCO OIL CONSERVATION COMMISSION

SOUTHEAST NEW MEXICO PACKER LEAKAGE TEST

.....

perator	Shell 0il C	ORDALY	Lease	Argo	1	Well No. 5	
ocation	Unit	Sec	Twp 218	Rge 37E	County	Lea	
f Well	N	15	Type of Prod (Oil or Gas)	Method of Prod Flow, Art Lift	Prod. Medium (Tbg or Csg)	Choke Size	
pper		ervoir or Pool	Gas	Flow	Csg.	64/64	
ower	Tubb			т. А.			
Compl 1	Drinkard		011		<u>.</u>		
			FLON TEST				
Both zon	nes shut-in a	t (hour, date):_	11:15 а.ш. 2-	22-78	Upper	Lower	
vell op	ened at (hour	, date):	1:00 p.m. 2-2	3-78	Completio	on Completion	
Indicat	e b <del>v</del> (X) th	e zone producing			X		
Descour	a at beginnin	of test				538	
Pressur		No			<u>Yes</u>	Yes	
Stabili	zed? (les or			• • • • • • • • • • • • • • • • • • •		538	
Maximum	a pressure dur	ing test			95	538	
Minimum	n pressure du	ring test		• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	95	538	
Pressur	re at conclust	ion of test		• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	-219	0	
Pressu	re change dur:	ing test (Maximum	n minus Minimum	)	DECREAS	E SAME	
Was pre	essure change	an increase or a	a decrease?	 Total T	ime On		
Well c	losed at (hou	r, date): 1:00	p.m. 2-24-78	Product	ion24 442		
Oil Pr	oduction	<b>47</b>	4/@ 60! During	Test	MCF; GOR		
During	Fl Page C	hart: 100" X 100	00# Meter - Li	ne size 4.026 - 0	rfice Size 2.25	50 differentia	
Remark	S	- 2 1 Town -60°F	Cas Gravity	.690@75° - Mater 1	actor .932		
	5.3 Stati	c-5.1 1emp00 1			•		
			FLOW TEST		Upper Completi		
Well o	opened at (hou	ur, date): 1:00	<b>p.m.</b> 2-23-78 10	est Complete	00mp1001	538	
Indica	ate by (X)	) the zone produc	ing				
Pressi	ure at beginn:	ing of test			• • • • • • • • • •		
Stabil	lized? (Yes o:	r No)			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
Movim	um nuessure d'	uring test			••••		
Maxim	un pressure a	ming test		• • • • • : • • • • • • • • • • • •	•••••	and a second	
Minim	um pressure a						
Press	ure at conclu	sion of test	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	m)			
Press	ure change du	ring test (Maxim	um minus Minimu	m)			
Was p	ressure chang	e an increase or	a decrease?	Total t	ime on		
Well	closed at (ho	our, date)	Gas Pr	Product	.j.on		
Oil F Durin	roduction ng Test:	bbls; Grav	;During	Total t Product roduction g Test	MCF; GOR		
					Lempleia to th	he hest of my	
I her	reby certify	that the informat	ion herein con	tained is true and			
	ledge.	HIAN 3-7 7070	19	Operator Sn	ell Oil Company	W T Adama	
Appro	oved Mexico-Oila	JUN 27 1978 onservation Comm	19 ission M	m By Car	1 & Colana	M. J. Adams	
74.04		N. Alunga	· · ·		leor 011 Account	ting	
		N. // Munga	<u>и</u>	Date 6-22-78			
Title	e /			DALLO			

1. A packer leakage test shall be commenced on each multiply completed well within seven days after actual completion of the well, and annually thereafter as prescribed by the order authorizing the multiple completion. Such fests shall also be commenced on all multiple completions within seven days following recompletion and/or chesical or fracture treaterol, and whonever remedial work has been done on a well during which the packer or the tubing have been disturbed. Tests shall also be taken at any time that communication is suspected or when requested by the Commission.

2. At least 72 hours prior to the commencement of any packet leakage test, the operator shall notify the Commission in writing of the exact time the test is to be commenced. Offset operators shall also be so notified.

3. The packer leakage test shall commence when both momes of the dual completion are shut-in for pressure stabilization. Both zones shall remain shut-in until the weil-head pressurs in each has stabilized and for a minimum of two hours thereafter, provided however, that they need not remain shut-in more than 24 hours.

4. For Flow Test No. 1, one zone of the dual completion shall be produced at the normal rate of production while the other zone remains shut-in. Such test shall be continued until the flowing wellkend pressure has become stabilized and for a minimum of two hours thereafter, provided however, that the flow test need not continue for more than 24 hours. 5. Following complete to of flow Towi No. 1, the well shall again be shutin, in accordance with Paragraph 3 shows.

1

Flow Test No. 2 shall be conducted even though no losk was indicated during Flow Test No. 1. Procedure for Flow Test No. 2 is to be the same as for Flow Test No. 1 except that the previously produced zone shall remain shut-in while the previously shut-in zone is produced.

7. All pressures, throughout the entire test, shall be continuously measured and recorded with recording pressure gauges, the accuracy of which must be checked with a deadweight tester at least twice,ouce at the beginning and once at the end, of each flow test.

8. The results of the above-described tests shall be filed in triplicate within 15 days after completion of the test. Tests shall be filed with the appropriate District Office of the New Kextco Off Conservation Commission on Southeast New Fexice Perkarge Test Form Revised 11-1-5%, together with the original pressure recording gauge charts with all the deadweight pressures which were taken indicated thereon. In flew of filing the aforewald charts, the operator may construct a pressure versus time curve for each zone of each test, indicating thereon all pressure changes which may be reflected by the gauge charts as well as all deadweight pressure readings which were taken. If the pressure curve is subnitted, the original chart much be permanently filed in the operator's office. Form C-li6 shall also accompany the Packer invakage test form when the test period coincides with a gas-oil ratio test period.

			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	***			······································	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •						
	••••••••••••••••••••••••••••••••••••••					1
						<u>.</u>
*****	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
		ا منه ا منه منه منه منه منه ا منه ا منه و منه المنه منه منه منه منه منه منه منه منه منه		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
					······································	
••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
* <u>F</u>			11111,1.22,17,1217;		• · • · • · • · • · • • • • • • • • •	
					****	1111111111
	· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •					
	ی و در بر می از انسانی کرد. او و و بر مربق از انسانی کرد و مربق از اندا	+ + + + + + + + + + + + + + +				
*****			· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			
	<u></u>					<b>1</b>
					******	
					╤╤╤╌┋╡╌╧┊┱╸╴╴╴╴╴╴	
┙╈┝╍┶╍┶┙╺╍╍╴╴╴╻ ╸┺╍┾╍┍╞╍┨┷╃┨╶╺╺╼╺┨ ╅┱╛╼╅╍┍╞╈╍┨╈╡┟╌┯╶╻╏					والمحاجز وال	······································
	بهاجر فيقبعهم وجروبه فسرح أكثر					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
				╴╸╸╴┾╸╺┿╷╌╴╡╸╴╸╡┶╶┿╡┿ ╴╴╴╴╴╴╴╴	بن ترقيع تو يكونون و بنيني و بنيني و مركز مركز و مركز و مركز مركز مركز و مركز مركز مركز و م	
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
				****		
				······································		······································
		<u></u>			المستعدية والمشكك وتوجيع	
<u></u>		<u> </u>				
		* · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	him many and a second s			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		الم و معالم منطق منطق من منطق مع المعالي . محمد منطق منطق منطق منطق من المعالي منطق من المعالي منطق مع المعالي محمد منطق منطق منطق منطق منطق منطق منطق منطق				
	+ ; ; ; ; <del>; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ;</del>	مریک میں میں میں میں میں میں میں اور			*****	
			111111111111111111111111111111111111111	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	*********					
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	****			****
*****			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					• • • • • • • • • • • • • • • • • • •
				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
						• • • • · · · · · · · · · · · · · · · ·
		···· ··· ··· · · · · · · · · · · · · ·				
						· · · · · · ·
		******				
					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
						• • • • • • • • •
	· * · * · · * * * · · • * * · · · • • • •			<b>7</b> 50		
				المتعادية المخبية		
						• • • • • • • • • • • • • •
						• · · • • • • • • • • • • • • • • • • •
						ta ang tang tang tang tang tang tang tan
					STREETED ST.	
				e en et et dit	出出出 的复数形式	相关 医白白色