

Monsanto COMPANY

Midland, Texas 79704

1. 1.

November 1, 1968

New Mexico Oil Conservation Coumission 7. 0. Bex 1980 Hobbs, New Mexico 88240

Gentlemen:

The following is a tabulation of the deviation tests wonducted while drilling our MGF State #1 well, located 1980' FML & 660' FWL of Sec. 30-108-34E, Les County, New Mexico, which has been completed as an oil producer in the Vada (Pena.) Pool. and and down. Attem

	Deviation from		Deviation from
Perth	the Vertical (dec.)	Panth	the Vertical (dec.)
200"	1/2	5900*	1
370'	3/4	6305 ¹	3/4
850*	1/2	6804 ¹	3/4
1350'	3/4	7200*	1
1643'	1	7520*	1
2134'	1 1/4	80201	3/4
26001	1	8220'	1
28201	1	8410*	1
3104'	1	8600 ⁺	1/2
3500'	1	9080*	1
3800'	1 1/2	9530*	1
4270*	1/4	9710'	1 1/4
4750*	1	99631	1
5185*	1 1/4		
56701	1		

I. P. G. ANDERSON, being first duly soorn on eath, state that I have knowledge of the facts and matter herein set forth and that the same are true and correct.

lim

STATE OF TEXAS COUNTY OF MIDLAND

District Engineer

Subscribed and sworn to before us this let day of Bornsher 1968.

Notary Public, Midland County, Texas

Monsanto

1997 - 1994 - 1994 - 1997 - 1995 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997

ويوريون والانتهام والمراجع وال

i serana î

αι της του τ**Ουνεμενώς δύο**υτος τος τος φάλου τος φάλος τος του αναγείου που τος

1. A

န္းက ကို နားက လိုင်းက မိုးနားနဲ့ က ကို ကြားနဲ့ ကြိုင်းကို ကြိုင်းကြိုင်းကြိုင်းကြိုင်းကြိုင်းကြိုင်းက ကြိုက်ကြိ နေ့ကြင်းကြိုင်းက ကြည့်ကြေးကြိုင်းကြိုင်းနဲ့ နီးနှင်းကျင်းကြိုင်းနှိုင်းနှိုင်းကြိုင်းကြိုင်းကြိုင်းကြိုင်းကြိုင် ကြိုင်းကြိုင်းကြိုင်းနှိုင်းကြိုင်းနဲ့ နီးနှင်းကျင်းနား ကြိုက်ကြိုက်ကြိုင်းကြိုင်းကြိုင်းကြိုက်ကြိုက်ကြိုက်ကြို ကြိုင်းကြိုင်းနှံ့နောက်ကြိုင်းနဲ့ ကျင်ကြိုင်းကြိုင်းကြိုင်းကြိုင်းကြိုင်းကြိုင်းကြိုင်းကြိုင်းကြိုက်ကြိုက်ကြိုက် ကြိုင်းကြိုင်းကြိုင်းကြိုင်းကြိုင်ကြိုင်ကြိုင်ကြိုင်ကြိုင်းကြိုင်းကြိုင်းကြိုင်းကြိုက်ကြိုက်ကြိုက်ကြိုက်ကြိုက်ကြိုက်ကြိုင်းကြိုင်ကြိုက်ကြိုင်းကြိုင်ကြိုင်ကြိုင်ကြိုင်းကြိုင်းကြိုက်ကြိုက်ကြိုက်ကြိုက်ကြိုက်ကြိုက်ကြိုက်ကြိုက်ကြိုင်းကြိုင်ကြိုက်ကြိုင်းကြိုင်းကြိုက်ကြိုင်းကြိုင်းကြိုင်ကြိုင်းကြိုင်းကြိုင်းကြိုင်းကြိုက်ကြိုက်ကြိုက်ကြိုက်ကြိုင်းကြိုင်ကြိုင်ကြိုင်ကြိုင်းကြိုင်ကြိုင်ကြိုင်ကြိုင်ကြိုင်ကြိုင်းကြိုင်းကြိုင်ကြိုက်ကြိုက်ကြိုက်ကြိုက်ကြိုက်ကြိုင်းကြိုင်ကြိုက်ကြိုက်ကြိုက်ကြိုက်ကြိုက်ကြိုက်ကြိုက်ကြိုက်ကြိုက်ကြိုက်ကြိုက်ကြိုက်ကြိုက်ကြိုက်ကြိုင်ကြိုင်ကြိုက်ကြက်ကြိုက်ကြက်ကြိုက်က်ကြီက်က်ကြိုက်ကြက်ကြက်ကြက်ကြက်က်ကြက်က်ကြက်က်က်ကြက်က်ကြက်ကြက်ကြက်ကြက်ကြက်က်ကြက်ကြက်ကြက်ကြက်ကြက်ကြက်ကြက်ကြက်ကြက်ကြက်ကြက်က်ကြက်ကြက်ကြက်ကြက်ကြက်ကြက်ကြက်ကြက်ကြက်ကြက်က်ကြက်ကြက်ကြက်ကြက်က

an a			
t .		<u>_</u>	
• <i>i</i>		1. 1. (* 1.	
	in the state of th	λ.ξ ⁴ 1. <mark>λ</mark> . 1. μ	
			<i>;</i>
с на (4	· * * · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•
	- 1		
2 31 1		4	•* •
	the second		•
	1 A.		*
		${\rm d} {\rm d} {\rm d} {\rm d} {\rm d}$	
	•		3
		$\chi = 2$	

ు సంగణం సంస్థి సరోజు సమేశారం. గ్రామం విధిత్య సంస్థ తెలిగు సంస్థ సంస్థు ఉంది. సంస్థు <u>ప్రయోజు సంస్థ ప్ర</u>్యేక్షు క్ ఎందర్జు సంగా తుట్టుడు తెలిగా పూర్పుడు సోజు చెంది ఉందిళి తెలిగాలు సంస్థు ఆట్ గ్రామం గార్ కు చెంది గ్రామం గ్రా

ан. 1937 година Ан. 1943 година С

8. C. + 1. M. State State

1411 CARBONAL REPORT OF THE REPORT OF THE

The stand of the second s