

NEW MEXICO ENERGY, MINERALS & NATURAL RESOURCES DEPARTMENT

OIL CONSERVATION DIVISION AZTEC DISTRICT OFFICE 1000 RIO BRAZOS ROAD AZTEC NM 87410 (505) 334-6178 FAX: (505) 334-6170 http://emnrd.state.nm.us/ocd/District III/3distric.htm

BRADENHEAD TEST REPORT

(submit 1 copy to above address)

Date of Test 6-18-15 Operator<u>SG Interests I, Ltd. API #30-045-34360</u>

Property Name Federal 21-8-13 Well No. 4 Location: Unit J Section 13 Township 21NRange 8W

Well Status (Shut-In or Producing) Initial PSI: Tubing Θ Intermediate N/A Casing 50 Bradenhead Θ

OPEN BRADENHEAD AND INTERMEDIATE TO ATMOSPHERE INDIVIDUALLY FOR 15 MINUTES EACH

		PRESSURE				FLOW CHARACTERISTICS		
Testing				INTE	RM	BRADENHEAD INTERMEDIATE		
	BH	Int	Csg	Int	Csg		:	
TIME 5 min_	-ð-		50			Steady Flow	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
10 min_	Ð		50	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Surges	THE S	
15 min_	Ð		50			Down to Nothing	OIL CONS. DIV DIST. 3	
20 min_						Nothing	JUL 0 1 2015	
25 min				· ·		Gas		
20 min_						Gas & Water		
-		-1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1	Water	,	
<u>II brad</u>						ions that apply below: SULFUR BLACK	ан с. С. С. с.	
5 MIN REMA		_	N PRESSU			iead <u>—</u> intermedi	à ·	
		No	thing	when	opened	d and nothing when	opened after shut in	
						0		
By_	2. J.	McK	ΙΝΝΕΥ	·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Witness Moula Lu	ellerig	
	Dump (Pos	JER sition)						
				67@yahoo			· · · ·	
E	Zran	oMcK	ianev	Nana	ger Nik	A/SGI	* >	