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	8/28	Operator	Dugan Production Cor	pAPI#	# <u>30-045</u>	-24797			
Property Name	Redfe	rn	Well No. 7 Loca	tion: Unit P	Section _	9 Township	28N	Range	11W
Well Status(Sh	ut-In or Producing)	Initial PSI:	Tubing 180 Intern	mediate \mathcal{Q}	Casing	380	Bradenh	ead 3	2
OPEN BRA	DENHEAD AND		DIATE TO ATMOSPHE	ERE INDIVIDUA	ALLY FOR	15 MINUTES	EACH		
	Bradenhead Interm				W CHARACTERISTICS				
TIME	BH Int Csg	Int Csg		BRA	DENHEAD	INTERME	DIATE		
5 mintues	0 380		Steady Flow					•	
10 minutes	0 380		Surges					_	
15 minutes	0 380		Down to Nothing						
20 minutes			Nothing						
25 minutes			Gas						
30 minutes			Gas & Water			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		•	
	<u> </u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Water				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·	
If bradenhead flowed water, check all of the descriptions that apply below: CLEARFRESHSALTYX_SULFURBLACK									2008
5 MINUTE S	SHUT-IN	BRADENHEA	D 15	INTERMEDIA	TF		VE.	٠.	, '
REMARKS:								1977:11	
						i		, u.s.	Bri.
Ву		lvis C	de	Witness					
		Switcher (Position)					i		