

Jake L. Hamon - Hamon-Petty #1, Lea County, New Mexico

DRILLER'S LOG

<u>DEPTH INTERVAL</u>	<u>FORMATION</u>
C - 110	Surface
110 - 350	Red bed
350 - 668	Red bed & anhy
668 - 1038	Red bed & anhy
1038 - 1400	Red bed & anhy
1400 - 1617	Red bed & anhy
1617 - 1628	Red bed & anhy
1628 - 1735	Anhy & Gyp
1735 - 1934	Anhy & Gyp
1934 - 2182	Anhydrite
2182 - 2462	Anhy & salt
2462 - 2710	Anhy & salt
2710 - 2935	Anhy & salt
2935 - 3129	Anhy & salt
3129 - 3149	Anhy & salt
3149 - 3250	Anhy & salt
3250 - 3345	Anhydrite
3345 - 3467	Anhy & salt
3467 - 3579	Anhy & lime
3579 - 3709	Anhy & shale
3709 - 3831	Anhy & shale
3831 - 3940	Anhy & Dolomite
3940 - 4052	Anhy & Dolo
4052 - 4130	Anhy & Dolo
4130 - 4201	Anhy & Dolo
4201 - 4290	Lime & Dolo
4290 - 4386	Lime & dolo
4386 - 4467	Lime & dolo
4467 - 4550	Anhy, lime & sand
4550 - 4623	Lime & dolo
4623 - 4673	Lime & dolo
4673 - 4738	Dolomite
4738 - 4832	Lime & dolo
4832 - 4930	Lime & dolo
4930 - 5045	Lime & dolo
5045 - 5134	Dolomite
5134 - 5188	Dolomite
5188 - 5191	Dolomite
5191 - 5303	Dolomite & lime
5303 - 5369	Dolomite
5369 - 5426	Dolomite & lime
5426 - 5510	Dolomite
5510 - 5527	Lime & chert
5527 - 5532	Lime
5532 - 5538	Lime
5538 - 5614	Lime & chert
5614 - 5748	Lime, chert, dolo & sand
5748 - 5875	Dolo & sand
5875 - 6067	Lime, chert, dolo & sand
6067 - 6231	Dolo & lime
6231 - 6384	Dolo & lime
6384 - 6538	Dolo & lime
6538 - 6680	Lime & sand
6680 - 6825	Lime & sand
6825 - 6926	Lime & sand
6926 - 7026	Lime & sand
7026 - 7186	Shale & lime
7186 - 7327	Shale & lime
7327 - 7445	Shale & lime
7445 - 7583	Shale & lime
7583 - 7700	Shale & lime
7700 - 7774	Lime & shale
7774 - 7843	Lime & shale
7843 - 7955	Lime & shale
7955 - 8023	Lime & shale
8023 - 8168	Lime & shale
8168 - 8262	Lime & shale
8262 - 8313	Lime & shale
8313 - 8376	Lime & sand