

ORE _____
 MIN. _____
 BARREN

FAV. _____
 UNFAV. _____

U.S.A.E.C.

HOLE NO. FC 109 B

PROJECT East Carrizo

LOCALITY King Tut Mesa CLAIM _____

COLLAR ELEV. 5713.0 DEPTH 145.0

COORDINATES N 100,082 E 49,950

DATE COMPLETED 3-13-52

LOGGED BY JEM DATE 3-30-52

$\frac{123.4}{135}$

RECOVERY 91.4 %

RECOVERY	GEOLOGIC COLUMN	COLOR	BEDDING	TEXTURE	GRAIN COATINGS	CARBON	ORE MINERALS	MISCELLANEOUS	DEPTH
	Plug bit 10' - No core								
10									
6.8 7		L. Gn Gy	Thn	F. Sa. G				R + Gn Ms Gls, A	
				V. F. Sa. G					
20		L. Br. Gy							
6.9 8		L. Gn Gy	Lam						
			Thn						
			Lam	V. F. + silty					
		L. Yk. Br.			Lim A	FKS A		Gn Ms Gls, A	
30		L. Gn Gy	Thn	V. F. Sa. G					
8.8 10					Lim				
		L. Yk. Gy	Lam						
40		L. Br. Gy	Thn	F. Sa. P					
8.5 10									
		L. R. Br. Sn. Gy		V. F. + silty					
50		L. Br. Gy		F. Sa. G					
10									
								R + Gn Ms Gls, A	
								R + Gn Ms Gls + Sks, A	
60		L. G. Gy	thk						
9.2 10			Thn						
				V. F. + silty					
		L. G. Gy		V. F. Sa. G					
70									
80									
10		L. G. Gy	thk						
10									
								R + Gn Ms Gls, A	
80									
10		L. G. Gy	thk						
10									
90									
8.1 10		L. Gn Gy	thn	V. F. Sa. G		FKS A			35.5
100		R. Br	thk	V. F. + silty				Gn Ms = 20%	38.8
								CaCO ₃ A Porphyritic	39.9
								Gy Gn Fis Sh.	101.1
10		L. Gn Gy	thn	V. F. Sa. G					102.7
10									
								Gn Ms Gls, A	
								CaCO ₃ A Porphyritic	
								Gn Ms Gls, A	107.5
110								Gn Ms = 10%	110.1
10		L. Gn Gy	thk	F. Sa. G					112.3
10									
		L. R. Br	thn	F. Sa. G					116
				V. F. + silty					
120			thk					sandy	
8.4 10									
		Gy Gn	thn	V. F. Sa. G					
		L. G. Gy						Lim spk, A	
130									
9.3 10			Lam						
140									
6.7 10									
150	Hole completed								

109-B