

ORE MIN. BARREN

FAV. UNFAV.

U.S.A.E.C.

HOLE NO. EC20GG

PROJECT *F. Carrizo*

LOCALITY *King Tut Mesa CLAIM*

COLLAR ELEV. *56253* DEPTH *76'*

COORDINATES *N100633 E.50968*

DATE COMPLETED *5/27/52*

LOGGED BY *C.D.T.* DATE *5/28/52*

RECOVERY *85.2%*

56253
64

RECOVERY	GEOLOGIC COLUMN	COLOR	BEDDING	TEXTURE	GRAIN COATINGS	CARBON	ORE MINERALS	MISCELLANEOUS
0	<i>Plug B.T. No Core</i>							
10	---	<i>LGy</i>	<i>Lam</i>	<i>VF-F</i>	<i>CaCO₃</i>	<i>FKS</i>		<i>G, Ms Gls S</i>
16	---				<i>Lim Vsp.</i>	<i>FKS</i>		<i>Gy Ms Gls Sp</i>
20	---							
29	---		<i>Thn</i>		<i>Lim Sp</i>			<i>Core Blown</i>
30	---							
38	---							
40	<i>A</i>							<i>Gv Ms L 50%</i>
42	---	<i>L-mgr Gy</i>	<i>Thk</i>	<i>VF</i>	<i>CaCO₃</i>	<i>Sp₂S</i>		
47	---			<i>SoG</i>	<i>F</i>	<i>Sp₂Sp</i>	<i>Curn</i>	<i>40.2 - 45.5</i>
50	---	<i>LGy</i>	<i>Thn-Lam</i>	<i>VF</i>	<i>CaCO₃</i>	<i>FKSA</i>	<i>van</i>	<i>Gms Gls</i>
54	---			<i>SoG</i>	<i>Lim Vsp</i>			
58	---	<i>VLy</i>			<i>Lim</i>			<i>Trb</i>
60	---							
64	---	<i>LBV</i>			<i>CaCO₃</i>			<i>Gv Ms Gls S</i>
68	---				<i>CaCO₃</i>			<i>RMs Gls A</i>
70	---	<i>LBV</i>	<i>XBD</i>	<i>VF</i>	<i>CaCO₃</i>			<i>RMs Gls S</i>
72	---	<i>LGy</i>	<i>Lam</i>	<i>SoG</i>	<i>CaCO₃</i>			<i>-RMs Sms S</i>
74	---				<i>CaCO₃</i>			
76	---	<i>LBV</i>	<i>XBD</i>		<i>CaCO₃</i>			
78	---	<i>LGy</i>	<i>Thn-Lam</i>	<i>F</i>	<i>CaCO₃</i>			
80	---			<i>SoG</i>	<i>S</i>			
76.0	<i>Hole Complete</i>							