

ORE MIN. BARREN

FAV. UNFAV.

U.S.A.E.C.

HOLE NO. K-124

PROJECT Lum Ki #6

LOCALITY Center Peak CLAIM

COLLAR ELEV. 10000 DEPTH 485'

COORDINATES 101,252 197,950

DATE COMPLETED 6-15-55

LOGGED BY DAT DATE 6-20-55

77.9
90.0

RECOVERY 86.6%

RECOVERY	GEOLOGIC COLUMN	COLOR	BEDDING	TEXTURE	GRAIN COATINGS	CARBON	ORE MINERALS	MISCELLANEOUS	DEPTH
340									
350									
360								X10 565 CPS ↓	
370									
380									
390									
400								Plug bit to 395.0	
400	LT Gy			VF				Gy MS 1" 396'	
400	Gy			SO-G				Gy MS 1" 397.5'	
400	Gy Brn								
400	LT Gy			F-VF				Calcite cement 410-411'	
400	Gy Brn			SO-F					
400	LT Gy			F-VF					
410	Core Loss							Core Loss Probable LT Gy ss F-VF	
420	LT Gy			F-VF				calcite-A- 418-421'	
420	Gy			SO-F				calcite cement A. 421-422'	
430	M Gy	silty		VF				calcite x fals 423-426'	
430	M LT Gy	silty							
430	Gy Brn	silty						X10 400 CPS ↓	
430	LT Gy	silty							
430	Blue Gy	silty		VF					
430	Muddy			SO-F					
430	A. Brn			F-VF					
430	MOTT			F-VF					
430	Pale Red Brn			VF			HEM S	LIM STAIN -A- 435-438'	
430	Red Brn			SO-F				DK Red -LT Gy Ms g/s	
440	Red Brn			F-VF			HEM-S		
440	LT Gy			HEM-S				calcite cement-A- 442-443'	
440	Pale Red Brn			VF			SO-G		
440	LT Brn			SO-G				calcite -A- 444.5 -	
440	Brn			VF				Brn Ms g/s	
440	Gy-R			VF					
440	Gy-R			VF					
440	LT Brn			VF					
440	Brn			VF					
440	Gy-R			VF					
440	Gy-R			VF					
440	Gy-R			VF					
440	DK-R Brn			VF					
440	DK-R Brn			VF					
440	LT Gy			VF					
440	MOTT			VF					
440	Pale Red			VF			HEM S	LIM STAIN	
440	Massive			SO-C				LIM STAIN	
440	Gy-Brn			F-So-F					
450	Pale Red			VF			HEM SP	LIM STAIN 459-475'	
450	Red			SO-G				Red-Brn Ms g/s 466-467'	
450	Red			VF				Red-Brn Ms g/s 469-472'	
450	Red			VF				calcite cement-A- 472-473'	
460	Gy-Brn			F-VF				Red-Brn - LT Gy Ms g/s	
460	Pale Red			VF			SO-G	Red Brn Ms g/s	
460	Gy-OR			VF			LIM-A	LIM STAIN -A- 478' 1"	
460	Red-Brn and LT Gy			VF				calcite -A- 482' 1"	
460	MOTT			SO-F				Red-Brn Ms 485' 1"	
460	Silty							Hole bottomed at 485'	
470								J- Bluff at 510	