

PROJECT: MT.JACOB ROCK CHIP SAMPLES

SAMPLE NUMBER	NORTH metres	EAST metres	CODE	SAMPLR	DATE	QCONT	GRID	KIND	ROCK	UNIT	ALTER	OREMIN	VEINS
T 27150	9100	1100	5525	CC	JUN.90		MTJ	RC	LAVA	CR	OXMSCL		
Remark: QUARTZ - FELDSPAR PHYRIC													
T 27151	8700	1100	5525	CC	JUN.90		MTJ	RC	SAND	OM	LIHE		
T 27152	8625	1100	5525	CC	JUN.90		MTJ	RC	SAND	OM	OX		
T 27153	9500	900	5525	CC	JUN.90		MTJ	RF	ANDS	CR	OX		
Remark: POSSIBLY SOME DISSEMINATED GALENA AND SPHALERITE.													
T 27154	8975	900	5525	CC	JUN.90		MTJ	RF	SAND	OM	MS	PY	
T 27155	8850	700	5525	CC	JUN.90		MTJ	RC	SAND	OM	HELI		QZ
T 27156	9000	1125	5525	CC	JUN.90		MTJ	RF	SAND	OM	MS		
T 27157	9000	1685	5525	CC	JUN.90		MTJ	RF	SAND	OM	LI	GL	
T 27158	9000	2670	5525	CC	JUN.90		MTJ	RC	SAND	OM	MSCL	PY	
T 27172	8570	2300	5525	CC	JAN.91		MTJ	RC	SAND	OM	LIBL		
T 27173	8575	2300	5525	CC	JAN.91		MTJ	RC	SHSI	OM	LIOX		
T 27174	8580	2300	5525	CC	JAN.91		MTJ	RC	SAND	OM	SI		
T 27175	8585	2300	5525	CC	JAN.91		MTJ	RC	SAND	OM	SI		
T 27176	8590	2300	5525	CC	JAN.91		MTJ	RC	SHAL	OM	LI		
T 27177	8595	2300	5525	CC	JAN.91		MTJ	RC	SHSI	OM	LI		
T 27178	8600	2300	5525	CC	JAN.91		MTJ	RC	SAND	OM	LI		
T 27180	8605	2300	5525	CC	JAN.91		MTJ	RC	SHSI	OM	LI		
T 27181	8610	2300	5525	CC	JAN.91		MTJ	RC	SNSI	OM	SILI		
T 27182	8615	2300	5525	CC	JAN.91		MTJ	RC	SNSI	OM	LI		QZ
T 27183	8620	2300	5525	CC	JAN.91		MTJ	RC	SILT	OM	LI		
T 27184	8625	2300	5525	CC	JAN.91		MTJ	RC	SAND	OM	LISI		
T 27532	8950	900	5525	CC	JAN.91		MTJ	RC	SAND	OM	LI		
T 27533	8600	700	5525	CC	JAN.91		MTJ	RC	SAND	OM	LIHE		
T 27534													
Remark: STANDARD B4 (0.25) g/t Au													
T 27535	8850	705	5525	CC	JAN.91		MTJ	RC	SAND	OM	SILHE		
T 27536	8850	710	5525	CC	JAN.91		MTJ	RC	SAND	OM			
T 27537	8850	715	5525	CC	JAN.91		MTJ	RC	SAND	OM			

Laboratory:
Method :
Det. Limit:

138088