

ASSAY TAG #	D.D.H.	FOOTAGE	Cu	Mo	Au						P.O.
162	CD-5	19- 30	L0.01	L0.003	L0.005						
163		30- 40	0.01	L0.003							
164		40- 50	0.01	L0.003							
165		50- 60	0.01	L0.003	L0.005						
166		60- 70	L0.01	L0.003							
167		70- 80	0.01	L0.003							
168		80- 90	0.01	L0.003	0.005						
169		90-100	0.01	L0.003							
170		100-110	0.01	L0.003							
171		110-120	0.01	L0.003	L0.005						
172		120-130	0.01	L0.003							
173		130-140	L0.01	L0.003							
174		140-150	0.01	L0.003	L0.005						
175		150-155	0.01	L0.003							
176		155-160	0.01	L0.003							
177	Sludge	150-160	0.01	L0.003							
178	"	160-170	0.01	L0.003							
179	"	170-180	0.02	L0.003							
180	"	180-190	0.01	L0.003							
181	"	190-200	0.01	L0.003	L0.005						
182	"	200-210	0.01	L0.003							
183	"	210-220	0.01	L0.003							
184		160-170	0.01	L0.003	L0.005						
185		170-180	0.02	L0.003							
186		180-190	0.01	L0.003							
187		190-200									
188		200-210									
189		210-220	L0.01	L0.003	L0.005						
190		220-230	L0.01	L0.003							
191		230-240	0.01	L0.003							
192		240-250	0.01	L0.003	L0.005						
193		250-260	0.01	L0.003							
194		260-270	0.01	L0.003							
195		270-280	0.01	L0.003	L0.005						
196		280-290	0.01	L0.003							
197		290-300	0.01	L0.003							
198		300-310	0.02	L0.003	0.005						
199		310-320	0.02	L0.003							
200		320-330	0.01	L0.003							

ASSAY TAG #	D.D.H.	FOOTAGE	Cu	Mo	Au						P.O.
201	CD-5	330-340	0.01	L0.003	L0.005						
202		340-350	0.02	L0.003							
203		350-360	0.01	L0.003							
204		360-370	0.01	L0.003	L0.005						
205		370-380	0.01	L0.003							
206		380-390	L0.01	L0.003							
207		390-400	0.01	L0.003	L0.005						
208		400-410	L0.01	L0.003							
209		410-420	L0.01	L0.003							
210		420-430	0.01	L0.003	L0.005						
211		430-440	0.01	L0.003							
212		440-450	0.01	L0.003							
213		450-460	L0.01	L0.003	L0.005						
214		460-470	L0.01	L0.003							
215		470-480	L0.01	L0.003							
216		480-490	L0.01	L0.003	L0.005						
217		490-500	L0.01	L0.003							
218		500-510	0.01	L0.003							
219		510-520	0.01	L0.003	L0.005						
220		520-530	0.01	L0.003							
221		530-540	0.01	L0.003							
222		540-550	0.01	L0.003	L0.005						
223		550-560	0.02	L0.003							
224		560-570	0.04	L0.003							
225		570-580	0.02	L0.003	L0.005						
226		580-590	0.02	L0.003							
227		590-600	0.02	L0.003	L0.005						