

085

GOLD FIELDS EXPLORATION PTY. LTD.

SAMPLE RECORD AND ANALYTICAL DATA SHEET

COLLECTED BY: FREEMANS

PROJECT: 42/71

PROSPECT: *Online Hill*

SAMPLE STORAGE REQ'D:

LABORATORY: RENISON

DATE DISPATCHED:

1:250,000 SHEET:

TYPE OF SAMPLE: *SDIC*

SAMPLE PREP. REQ'D:

ANALYSIS REQ'D:

DATE RECEIVED:

SAMPLE NUMBER	LOCATION		DESCRIPTION			ANALYSES								
						Sn	Pb	Cu	Zn					
8127	<i>400N</i>	<i>1025E</i>	<i>55</i>	<i>C</i>	<i>OR/BR</i>	<i>10</i>	<i>10</i>	<i>70</i>	<i>90</i>	<i>90</i>				
8128		<i>1050</i>	<i>45</i>	<i>C</i>	<i>OR/BR</i>	<i>10</i>	<i><10</i>	<i>75</i>	<i>10</i>	<i>80</i>				
8129		<i>1075</i>	<i>45</i>	<i>C</i>	<i>OR/BR</i>	<i>10</i>	<i>10</i>	<i>45</i>	<i>10</i>	<i>90</i>				
8130		<i>1100</i>	<i>50</i>	<i>C</i>	<i>OR/BR</i>	<i>10</i>	<i>10</i>	<i>65</i>	<i>20</i>	<i>80</i>				
8131		<i>1125</i>	<i>95</i>	<i>B/C</i>	<i>ORANGE CLAY</i>	<i>20</i>	<i>10</i>	<i>75</i>	<i>10</i>	<i>70</i>				
8132		<i>1150^(1146E)</i>	<i>35</i>	<i>B/C</i>	<i>OR/BROWN</i>	<i>10</i>	<i>10</i>	<i>65</i>	<i>20</i>	<i>130</i>				
8133		<i>1175</i>	<i>80</i>	<i>C</i>	<i>GREY/GREEN</i>	<i><10</i>	<i>10</i>	<i>105</i>	<i>20</i>	<i>140</i>				
8134		<i>1200</i>	<i>45</i>	<i>C</i>	<i>L. GREY/BROWN</i>	<i>10</i>	<i>10</i>	<i>10</i>	<i>50</i>	<i>50</i>				
8135		<i>1225</i>	<i>20</i>	<i>B</i>	<i>BROWN ON BEDROCK</i>	<i><10</i>	<i><10</i>	<i>15</i>	<i>90</i>	<i>60</i>				
8136		<i>1250</i>	<i>70</i>	<i>C</i>	<i>GREY BROWN CLAY</i>	<i>10</i>	<i><10</i>	<i>30</i>	<i>40</i>	<i>130</i>				
8137		<i>1275</i>	<i>70</i>	<i>C</i>	<i>OR/GREY</i>	<i>10</i>	<i><10</i>	<i>50</i>	<i>30</i>	<i>220</i>				
8137A		<i>1300</i>	<i>50</i>	<i>C</i>	<i>OR/GREEN</i>	<i>10</i>	<i>10</i>	<i>40</i>	<i>20</i>	<i>170</i>				
8137B		<i>1325</i>	<i>25</i>	<i>C</i>	<i>GREY/ORANGE</i>	<i><10</i>	<i><10</i>	<i>15</i>	<i>30</i>	<i>40</i>				
8137C		<i>1350</i>	<i>30</i>	<i>B/C</i>	<i>OR/BROWN ROCKY</i>	<i>10</i>	<i><10</i>	<i>35</i>	<i>120</i>	<i>170</i>				
8137D		<i>1375</i>	<i>50</i>	<i>C</i>	<i>GREY/BR. CLAY</i>	<i><10</i>	<i><10</i>	<i>45</i>	<i>60</i>	<i>100</i>				
8138		<i>1400⁽¹⁴⁰³⁾</i>	<i>60</i>	<i>C</i>	<i>OR/BROWN</i>	<i>10</i>	<i>140</i>	<i>55</i>	<i>440</i>	<i>90</i>				
8139		<i>1425</i>	<i>40</i>	<i>C</i>	<i>OR/LIGHT GREEN</i>	<i>10</i>	<i>20</i>	<i>5</i>	<i>600</i>	<i><10</i>				
8140		<i>1450</i>	<i>25</i>	<i>C</i>	<i>LIGHT GREY</i>	<i>10</i>	<i><10</i>	<i>25</i>	<i>20</i>	<i>10</i>				
8141		<i>1475</i>	<i>30</i>	<i>C</i>	<i>BLACK/GREY SHALE</i>	<i><10</i>	<i>10</i>	<i>10</i>	<i>50</i>	<i>20</i>				
8142		<i>1500</i>	<i>25</i>	<i>C</i>	<i>GREY/ORANGE</i>	<i>10</i>	<i>10</i>	<i>10</i>	<i>20</i>	<i>10</i>				
8143		<i>1525</i>	<i>25</i>	<i>C</i>	<i>GREY BROWN SHALE</i>	<i>10</i>	<i><10</i>	<i>10</i>	<i>80</i>	<i>20</i>				

650086