

375.6-385.2 mbsf

1 2 3 4 5 6 7 CC

LEG

2
0
5

SITE

1
2
5
3



HOLE

A

CORE

2
R



5
10
15
20
25
30
35
40
45
50
55
60
65
70
75
80
85
90
95
100
105
110
115
120
125
130
135
140
145
150

MBIOC

I
W

DEM WR

LIZ WR