

6

8

9

57

$3/8$,

1.

1.1

E/Q

E/J

1.2

*

E/J

1.3

*

2.

2.1

onli @ 57 P > 2082 ilon @ 2087
307 ¢ 30: o o @ ;:02 '

2.2

2.3

4.2

*

4'

2032 o ileo⁴

307dct

302 Yleo⁴

4.4

*

@; ;0; '

/

5.

5.1

37 '

5.2

52'

;2'

5.3

/

;;'

/ 1

6.

6.1 CO₂

*

EQ₄

EQ₄

EQ₄

×722 oCle^{o4} EQ₄

6.2

*

6.3

*

6.4

RXE

;;'

;;07'

3222

7.

7.1

E/E E/J

>422 oX @3 C eo^{/4}

7.6

7.7