

1

(1)

40.0

2点

(2)

ウ

2点

(3)

ウ

2点

(4)

イ

2点

(5)

イ

2点

(6)

イ

2点

小計

/ 12

2

(1)

沸点

2点

(2)

103.6

度

3点

(3)

エタノール

2点

(4)

液化

2点

(5)

フラスコ内の温度が下がり、液体が逆流することを防ぐため。

4点

小計

/ 13

3

(1)

ウ

3点

(2)

①

ア

3点

②

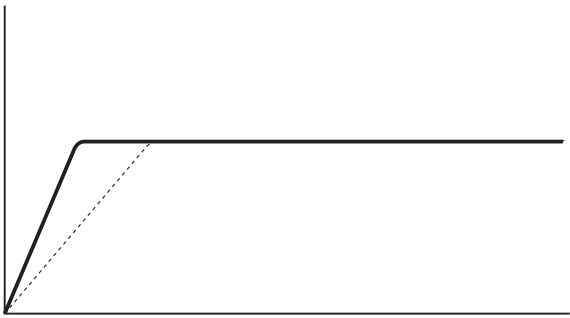
ア

3点

③

生成物Cの量

時間



4点

小計

/ 13

4

(1)

イ

ウ

3点

(2)

毎秒

17.5

m

3点

(3)

A

ア

2点

B

イ

2点

C

エ

2点

小計

/ 12