

-10-4 -11 -5

-3

-6

0

0_3,100

0_4,100

0_4,30

0_4,50

0_5,100

0_5,30

0_5,50

0_6,100

Consensus level

-1

-14 -15

-16

-17

-12

-13

-7 -8 -9

0_7,50 0_8,100 0_8,30

0_8,50

0_9,100

0_9,30

0_9,50

1_1,100

1_1,30

1_1,50

1_2,100

1_2,30

1_2,50

1_3,100

0_6,30

0_6,50

0_7,100

 $0_{7,30}$

1_4,50 1_5,100 1_5,30 1_5,50

1_6,100

1_6,30

1_6,50

1_7,100

1_7,30

1_7,50

1,100

1,30

1,50

k_10

1_3,30

1_3,50

1_4,100

1_4,30

k_100

k_15

k_20

k 25

k_30

k_35

k_40

k_45

k_50

k_55

k_60

k_65

k_70

k_75

k_80

k_85

k_90

k_95

-18 0_3,30 -19 0_3,50

-2

-20

-21

-22

-23

-24

-25

Clustering method Monocle

> SC3 Seurat