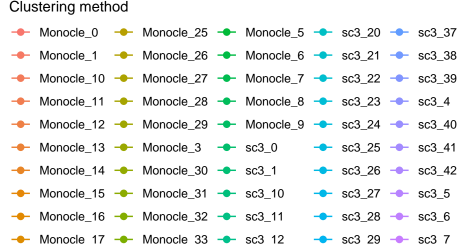
0.6

-raction of cells in a replicable cluster





Monocle 25 → Monocle 5 → sc3 20 → sc3 37 Monocle 26 → Monocle 6 → sc3 21 → sc3 38

→ sc3 0

sc3_25 -- sc3_41

Seurat_17 Seurat_18

Seurat 14

Seurat_15

Seurat_16

Seurat_19 Seurat_2 Seurat_20 Seurat_21 Seurat_22 Seurat_23 Seurat_3 Seurat_4

Monocle_14 → Monocle_30 → sc3_1 sc3_26 -- sc3_42 Monocle_15 → Monocle_31 → sc3_10 sc3_27 -- sc3_5 Monocle_16 → Monocle_32 → sc3_11 sc3_28 -- sc3_6 Monocle_17 → Monocle_33 → sc3_12 sc3_29 -- sc3_7 Monocle_18 → Monocle_34 → sc3_13 $sc3_3$ -- sc3_8 Monocle_19 → Monocle_35 → sc3_14 sc3_30 -- sc3_9 Monocle_2 → Monocle_36 → sc3_15 sc3_31 - Seurat_0 Monocle_20 → Monocle_37 → sc3_16 sc3_32 - Seurat_1 Seurat 5 Monocle_21 → Monocle_38 → sc3_17 sc3_33 - Seurat_10 - Seurat_6 Monocle_22 → Monocle_39 → sc3_18 sc3_34 - Seurat_11 - Seurat_7 Monocle_23 → Monocle_4 → sc3_19 sc3_35 Seurat_12 Seurat_8 Monocle_24 → Monocle_40 → sc3_2 sc3_36 - Seurat_13 - Seurat_9

24680 tal number of clusters

0.0