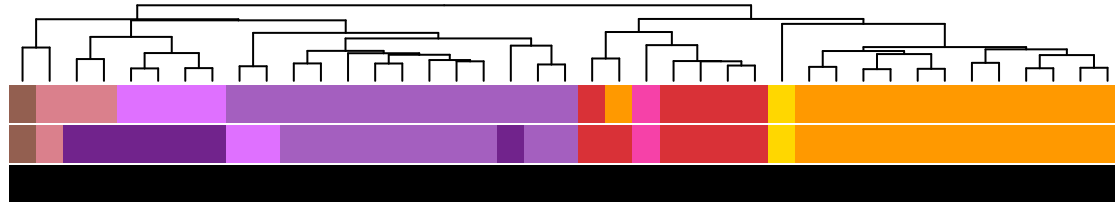
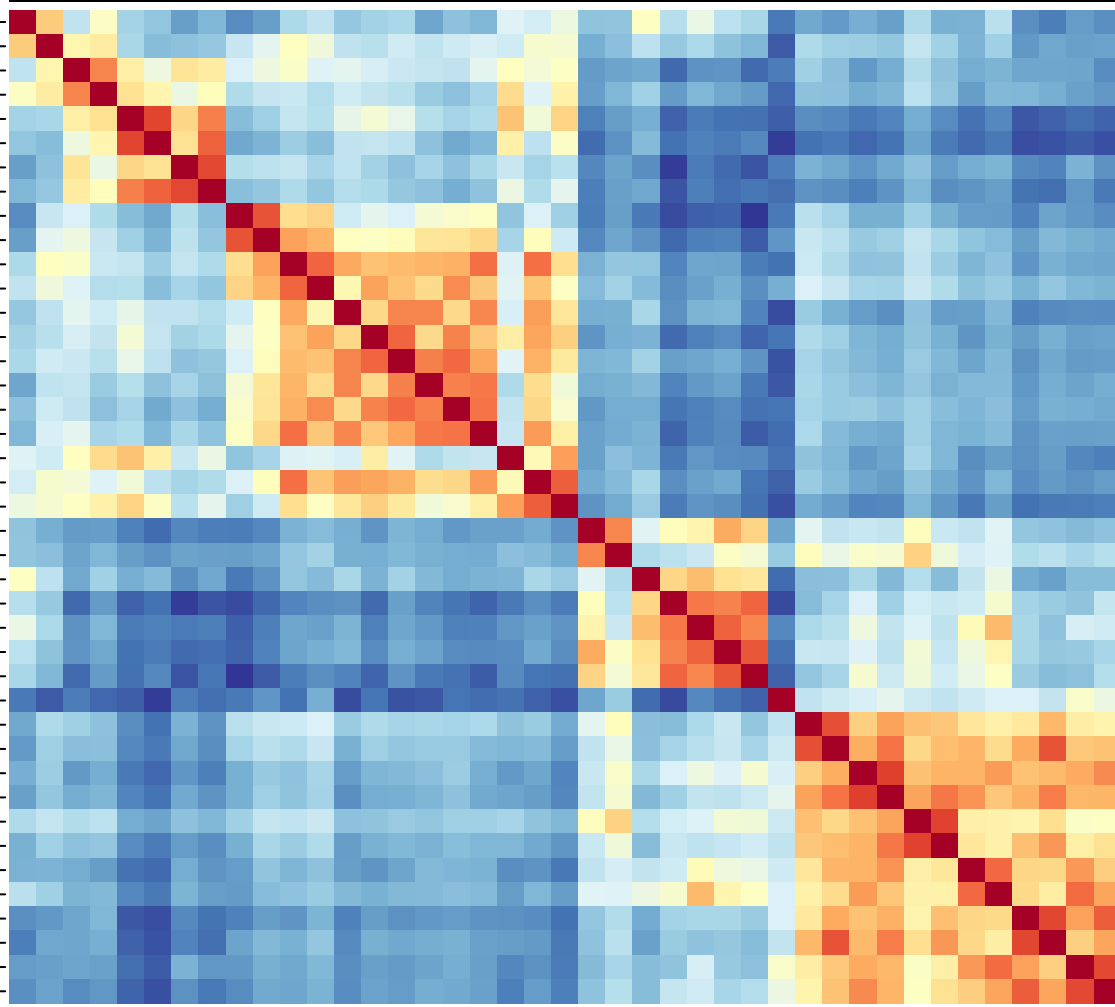


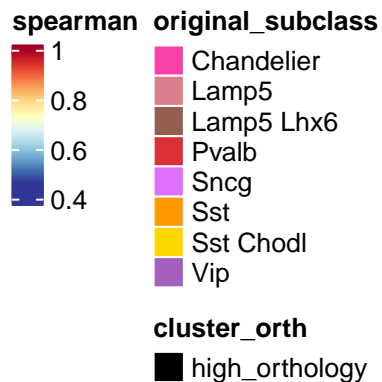
zeng_10x_cells



original_subclass
orthologous_subclass
cluster_orth



Lamp5 Lhx6
Lamp5 Pdlm5_1
Lamp5 Egln3_1
Lamp5 Pax6
Sncg Col14a1_1
Sncg Slc17a8
Sncg Calb1_2
Sncg Calb1_3
Vip Igfbp6_1
Vip Igfbp6_2
Vip C1ql1
Vip Gpc3
Vip Crispd2
Vip Lmo1
Vip Mybpc1
Vip Cpln4
Vip Chat
Vip Lypd1
Vip Serpinf1_2
Vip Htr1f_1
Vip Htr1f_4
Pvalb Gabrg1
Sst Th Etv1
Pvalb Vipr2
Pvalb Reln_1
Pvalb Il1rapl2
Pvalb Gpr149
Pvalb Prdm8
Sst Chodl
Sst Myh8_1
Sst Myh8_2
Sst Crhr2_1
Sst Crhr2_2
Sst C1ql3_2
Sst C1ql3_3
Sst Pvalb Etv1_1
Sst Pvalb Etv1_2
Sst Hpse_2
Sst Myh8_4
Sst Calb2
Sst Hpse_3



Lamp5 Lhx6
Lamp5 Pdlm5_1
Lamp5 Egln3_1
Lamp5 Pax6
Sncg Col14a1_1
Sncg Slc17a8
Sncg Calb1_2
Sncg Calb1_3
Vip Igfbp6_1
Vip Igfbp6_2
Vip C1ql1
Vip Gpc3
Vip Crispd2
Vip Lmo1
Vip Mybpc1
Vip Cpln4
Vip Chat
Vip Lypd1
Vip Serpinf1_2
Vip Htr1f_1
Vip Htr1f_4
Pvalb Gabrg1
Sst Th Etv1
Pvalb Vipr2
Pvalb Reln_1
Pvalb Il1rapl2
Pvalb Gpr149
Pvalb Prdm8
Sst Chodl
Sst Myh8_1
Sst Myh8_2
Sst Crhr2_1
Sst Crhr2_2
Sst C1ql3_2
Sst C1ql3_3
Sst Pvalb Etv1_1
Sst Pvalb Etv1_2
Sst Hpse_2
Sst Myh8_4
Sst Calb2
Sst Hpse_3