Z-scored, edge-corrected opacity values (by plate and biorep) **FALSE TRUE** 10-0.159 0.1605 0.1565 0.0865 0.1285 0.1565 0.0905 5 RcaT-Eco1.rep1 0. -5 10 0.1415 0.196 0.212 0.138 0.151 0.197 0.208 5-RcaT-Eco1.rep2 0 10-0.123 0.102 0.0315 0.12 0.051 0.051 0.1015 5. RcaT-Eco9.rep1 0 -5 10· 0.1305 0.189 0.0505 0.02 0.1265 0.1795 0.0515 0.0135 5. RcaT-Eco9.rep2 0. 10· 0.1235 0.023 0.1235 0.076 0.0145 0.076 0.0135 0.0295 5-RcaT-Eco9.rep3 0 ec_opacity_z_scored_by_plate_and_biorep_including_gfp 0.185 0.0675 -0.094-0.0820.067 0.185 -0.092-0.084RcaT-Sen2.rep1 0.1145 0.1205 -0.1-0.1210.1175 0.12 -0.098 -0.1215cond RcaT-Sen2.rep2 SpectetAralPTG SpectetIPTG 0.153 0.174 $-0.105 \quad -0.0765$ 0.154 0.17 -0.106 -0.092RcaT-Sen2.rep3 0.1945 0.0875 0.1165 0.1465 0.1615 0.1935 0.0895 0.1165 5 Retron-Eco1.rep1 0--5 10-0.099 0.0975 0.1285 0.1425 0.14 0.1245 0.138 0.121 Retron-Eco1.rep2 0 -5 10-0.076 **0.1055 0.1585 0.1825** 0.0745 0.1 0.183 0.159 5-Retron-Sen2.rep1 0 -5 10 0.1365 0.1415 0.124 0.197 0.135 0.143 0.133 0.203 5. Retron-Sen2.rep2 0--5 10 0.0925 0.0505 0.1825 0.095 0.098 0.092 0.049 0.1835 5-Retron-Sen2.rep3 0 -5 numb