Z-scored, edge-corrected opacity values (by plate and biorep) **FALSE** 10· 0.146 0.141 0.183 0.146 0.137 0.143 0.183 0.141 5 ApeA.rep1 0 -5 10· 0.126 0.138 0.179 0.15 0.143 0.139 0.184 0.149 5-ApeA.rep2 0 10 0.155 0.002 - 0.049 0.139 0.155 - 0.007 - 0.057 0.14 5 darT_wrongplasmid_isRcaT-Sen2.rep1 0 -5 10 0.178 -0.054 0.164 $0.167 - 0.056 - 0.03 \ 0.158$ 5 darT_wrongplasmid_isRcaT-Sen2.rep2 0 -5 0.135 0.147 0.152 0.163 0.123 0.143 0.154 0.161 5 darT-darG.rep1 0 -5 10 0.126 0.126 0.15 0.105 0.137 0.119 0.156 0.087 5 darT-darG.rep2 ec_opacity_z_scored_by_plate_and_biorep_including_gfp 0.207 0.183 0.163 0.214 0.233 0.205 0.168 0.25 5 HEPN-MNT_bad.rep2 0-10 0.139 -0.039-0.029 0.161 0.149 - 0.04 - 0.0170.149cond 5. SpectetAralPTG RcaT-Eco9.rep1 SpectetIPTG 0.151 0.003 0.079 0.155 0.15 0.01 0.103 0.121 5 RcaT-Eco9.rep2 0-10 0.231 0.091 0.066 0.246 0.233 0.096 0.055 0.244 5 RcaT-Sen2.rep1 -5 10 0.259 0.064 0.046 0.275 0.24 0.068 0.038 0.275 5 RcaT-Sen2.rep2 0 10 0.175 0.174 0.165 0.164 0.159 0.164 0.146 0.145 5 Retron-Eco1.rep1 0 -5 0.199 0.184 0.185 0.185 0.196 0.173 0.177 5 Retron-Eco1.rep2 0 10 0.221 0.265 0.18 5 Retron-Sen2.rep1 0 -5 10 0.237 0.288 0.295 0.22 0.247 0.283 0.292 0.226 5-Retron-Sen2.rep2 0 numb