



P_3A.CEL
P_4Aa.CEL
P_5A.CEL
P_7Aa.CEL
P_8A.CEL
P_MW4.CEL
P_MW5.CEL
P_MW8.CEL
P_GRN_GSM329677.CEL
P_GRN_GSM329679.CEL
P_GRN_GSM329681.CEL
P_GRN_GSM329683.CEL
P_GRN_GSM329686.CEL
P_GRN_GSM329689.CEL
P_SP_GSM329692.CEL
P_SP_GSM329694.CEL
P_SP_GSM329697.CEL
P_SP_GSM329700.CEL
P_SP_GSM329703.CEL
P_SP_GSM329704.CEL
P_SP_GSM329707.CEL
P_SP_GSM329709.CEL
P_SP_GSM329711.CEL
P_SP_GSM329714.CEL
P_Sp14.CEL
P_Sp20.CEL
P_Sp25.CEL
P_Sp26.CEL
P_Sp29.CEL
P_Sp31.CEL
P_Sp33.CEL
P_GSM764189.CEL
P_GSM764190.CEL
P_GSM764191.CEL
P_GSM764192.CEL
P_GSM764193.CEL
P_GSM764194.CEL
P_GSM764195.CEL
C_MW2.CEL
C_MW3B.CEL
C_MW7.CEL
C_GSM329660.CEL
C_GSM329663.CEL
C_GSM329664.CEL
C_GSM329666.CEL
C_GSM329667.CEL
C_GSM329670.CEL
C_GSM329672.CEL
C_GSM329674.CEL
C_C05.CEL
C_C08.CEL
C_C10.CEL
C_GSM764196.CEL
C_GSM764197.CEL
C_GSM764198.CEL