frequency(symptom | SNP alleles) 0.25 Cauchy prior, symptom O n6_rs875994_C В n1_rs697680_A В n8_rs228666_C Α В n17_rs934945_T n13_rs228692_A Α В n35_rs10766077_A В n34_rs7126796_C В n32_rs11022761_T Α n92_rrs4964057_G В n83_rrs228697_G В n33_rs11022762_T Α n11_rs228690_T В n5_rs170631_G Α В n44_rs3816358_A Α В n82_rrs228730_A В n69_rs2735611_G В n3_rs11121023_A Α В n79_rs4795424_C В n46_rs12363415_G Α n42_rs3789327_G В n40_rs2290036_C В n51_rs7121611_T Α В n89_rrs5443_T В n19_rs10462023_A Α В n71_rs3027171_A Α В n9_rs228669_T В n84_rrs6858749_T Α n37_rs10832027_G Α В n57_rs3824872_A В n80_rrs2797687_T Α n81_rrs2794664_A Α В n94_rrs3848543_T В n63_rs12821586_A Α В n91_rrs922270_C В n29_rs4414197_T Α В n76_rs2102928_T n58_rs17441402_T В n26_rs11932595_G n43_rs11022778_G В n12_rs10462018_T В n78_rs2269457_C Α n14_rs697690_C n75_rs883871_A Α В n90_rrs7958822_A Α В n15_rs2640908_T В n72_rs2518023_T Α n27_rs13113518_C В n22_rs10462028_A В n88_rrs6486120_T Α n7_rs228682_C В n39_rs12421530_C В n53_rs2292913_A Α В n54_rs11038698_C n93_rrs11071547_T n74_rs4794826_T Α В n4_rs10864315_T В n21_rs13002160_T Α n60_rs11171846_T Α В n18_rs2304669_C В n64_rs11113153_T Α В n25_rs11133383_C Α В n47_rs11022781_A Α В n20_rs11894491_A Α В n23_rs1801260_G В n86_rrs11240_G Α В n87_rrs2070062_C Α В n30_rs7950226_A В n52_rs7121775_C Α n77_rs2071427_T В n28_rs900144_C В n66_rs10861688_T Α n55_rs11038699_G Α В n85_rrs2412646_T В n38_rs1026071_G Α В n36_rs7924734_G В n62_rs714359_A Α В n67_rs12368868_G В n61_rs11171856_C В n10_rs228688_T Α n16_rs4663866_C В n70_rs3027178_G В n45_rs4757151_A n56_rs2292910_A В n2_rs228729_T Α В n48_rs969485_G Α В n31_rs10832020_C В n50_rs17452383_G Α В n65_rs3741892_C В n59_rs703829_T В n49_rs11022783_A Α n41_rs1868049_T

n24_rs3792603_G

n73_rs3027160_C

n68_rs2585408_T

В

Α

В

В