

# 乳腺癌遗传风险分析报告

生成日期: 2025-06-07 00:29

## PRS风险评分

评分: -0.0001

风险等级: 低风险

基于 1 个变异计算

## 神经网络预测风险评分

评分: 0.2521

风险等级: 风险较低, 需进一步观察

基于 1 个变异计算

## 变异摘要

总变异数: 1

致病性变异: 0

蛋白质影响变异: 0

高影响RegulomeDB分数 (1-2): 0

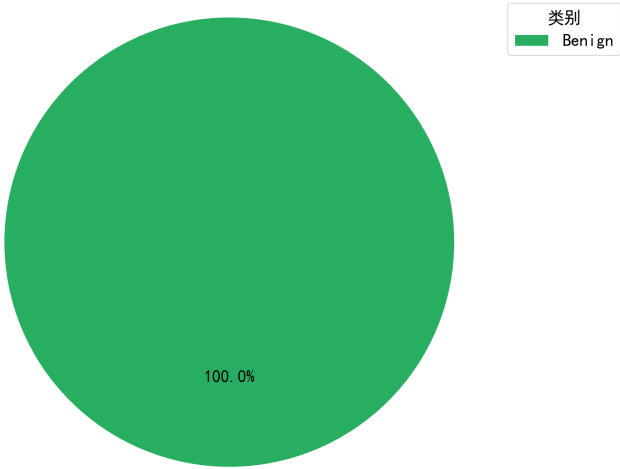
中等影响RegulomeDB分数 (3-4): 0

低影响RegulomeDB分数 (5-6): 0

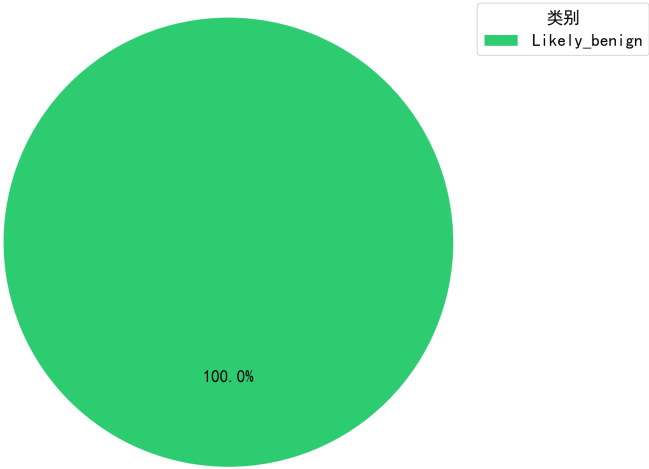
## 变异列表 (按照模型预测致病性排序, 展示前30个)

变异ID	参考序列	变异序列	临床意义	基因	模型预测标签	模型预测得分	RegulomeDB分数
rs1801516	G	A	良性		可能良性	0.2521	7 (0.51392)

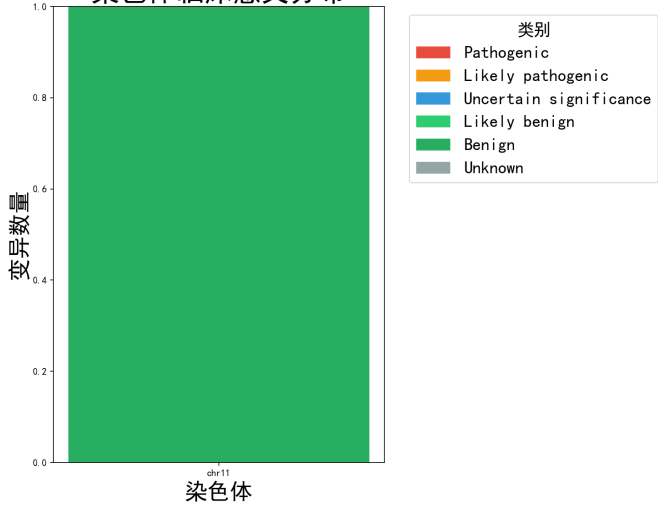
临床意义分布



模型预测结果分布



染色体临床意义分布



染色体预测结果分布

