未识别率为 = 未识别的数量 / 总数

错误识别率（全0和全1） = 识别错误的数量 / 总数

混合识别率（0和1 都有） = 混合的数量 / 总数

灵敏度=正确识别的肿瘤性图像/全部肿瘤性图像

特异度=未被识别为肿瘤的非肿瘤性图像（包括未识别和识别为非肿瘤的图像）/全部非肿瘤图像

阳性预测值=正确的肿瘤性图像/全部被识别为肿瘤性的图像

阴性预测值=正确的非肿瘤性图像/全部被识别为非肿瘤性图像