

# 函数使用说明

## 一、函数定义

```
int WLH_ImageJudgeValue(const char* cImagePath, int *nISOCheckValue);
```

## 二、函数说明

### 函数参数说明：

cImagePath	输入图片的绝对路径
nISOCheckValue	标准检验值[0, 100]，大于等于 60 表示合格

### 函数返回值说明：

0	函数执行正常
-1	读取图片错误，可能路径有问题或者图片有损
-2	图像大小错误，要求宽 640 高 480
-3	标准检验算法初始化失败
<=-4	检测到的虹膜不清晰