

## 各个模式对应的阈值

blink	mouth	yaw	nod	allow_tracking_miss	模式
0.2	0.2	0.1	0.2	true	简单
0.2	0.2	0.1	0.2	false	正常
0.5	0.5	0.5	0.5	false	困难
0.7	0.7	0.7	0.7	false	地狱

allow\_tracking\_miss=true, 允许活体检测中的某一帧, 检测不到人脸

allow\_tracking\_miss=false, 不允许活体检测过程中人脸丢失

## 注意

摇头这个动作, 动作幅度不能过大, 动作不能太快, 否则会检测不到人脸继而失败

## 返回字段说明:

字段名	说明
success	接口请求成功标识, true为成功, false为失败, 失败情况下, 会有对应描述和状态码
code	成功为200
msg	code对应的说明描述
data	验证结果详细信息
order_no	订单号
is_fee	是否计费, 1计费
is_life	是否是活体, true 和false
life_score	活体检测分数
hack_score	防hack检测分数, hack_score阈值为0.98, 由行业大数据训练得到, 大于0.98是hack行为, 小于等于0.98是正常活人
image_id	行为特征照片id
face_score	人证比较结果分值, 0-1之间的小数, 参考指标只有0.40以下 系统判断为不同人; 0.40-0.44 不能确定是否为同一人; 0.45及以上 系统判断为同一人
message	人证结果描述
incorrect	人证结果
sex	性别
birthday	生日
address	籍贯

## incorrect字段详解

返回码	描述	是否收费 (人证部分)
100	比对成功 (一致或者不一致)	是
101	身份证号码姓名不一致	是
102	库中无此号	是
103	身份核验成功, 数据非法	是
104	数据非法	否
106	身份核验成功, 人脸识别系统异常	否
107	照片质量不合格	否
108	上传图片文件过大	否
109	身份核验成功, 库中无照片	是
110	身份核验成功, 特征提取失败	是
111	身份核验成功, 检测到多于一张人脸	是
112	身份核验成功, 图片不合法	是
113	人像比对服务异常	否

### 103 身份核验成功, 数据非法

公安已经进行了身份核验 (姓名身份证号码一致), 公安返回的错误:除库中无照片 (109), 特征提取失败 (110), 检测到多于一张人脸(111), 人脸识别系统异常(106), 图片不合法(112)以外的情况。

### 104 数据非法

公安未进行身份核验前图片校验, 公安返回的错误:除照片质量不合格(107), 上传图片文件过大(108), 人像比对服务异常(113)以外的情况。

### 103, 104区别

103证件号码一致, 照片比对时报错; 104未进行证件号校验, 数据检验报错。

### 104, 107区别

107检测到的公安错误; 104未检测到的公安错误。

### code错误码说明

code	说明
200	成功
400	参数错误
404	请求资源不存在
500	系统内部错误, 请联系服务商
501	第三方服务异常
601	服务商未开通接口权限
602	账号停用
603	余额不足请充值
604	接口停用
1001	其他, 以实际返回为准