

大圣数据_圣数 _火眼黑名单接口文档



目录

1.	. 接口说明	1
2.	调用地址	1
3.	. 接口定义	1
	3.1 调用方式	1
	3.2 用户密钥	1
	3.3 系统参数	2
	3.4 请求参数	2
	3.5 签名示例	2
	3.6 请求参数样例	3
	3.7 返回参数	3
	3.8 返回参数样例	4
	3.9 返回码说明	4



1. 接口说明

验证姓名+身份证号是否一致 版本号: v1

2. 调用地址

测试地址

http://ucdevapi.ucredit.erongyun.net/credit/api/mock/query

正式地址

https://api.dsdatas.com/credit/api/v1/query

请求方式: post

3.接口定义

3.1 调用方式

接口通过 HTTP 或 HTTPS 协议,使用 **POST** 方法进行调用。 HTTP 请求头文本格式类型为: Content-Type: application/json;charset=UTF-8。 HTTP 请求体为 **JSON** 格式的字符串,放入 **body** 中提交。

3.2 用户密钥

apiKey: 商户标识 key,在每次请求的时候作为参数传入。secretKey: 签名时使用的 key,请妥善保管,不可泄露!

3.3 系统参数

apiKey: 商户标识 key,唯一值。 channelNo: 查询的对应渠道编号。 interfaceName: 查询的接口名称。

timestamp: 请求的时间戳,签名时使用。

sign: 签名字符串。

3.4 请求参数

参数名称	类型	参数说明	是否 必填	备注
apiKey	String	平台分发给每个商户的 key	是	
channelNo	String	固定值: CH0426533894	是	
interfaceName	String	接口名称,固定值: fireEyesBlack	是	
timestamp	long	时间戳	是	
payload	Json	业务参数对象	是	
sign	String	签名字符串	是	

payload 对象说明

参数名称	参数类型		是否必填	备注
name	String	姓名	是	
idCard	String	身份证号	是	
mobile	String	手机号码	是	

3.5 签名示例

将系统参数(sign 除外)和 payload 中的参数拼装成 JSON 字符串,使用 secretKey 进行 HmacSHA256 加密生成签名字符串,签名时需要将参数按照字母 进行自然排序!

3.6 请求参数样例

3.7 返回参数

参数名称	参数类型	参数说明	固定存在	备注
message	String	信息提示	是	
orderNo String code String		当前查询的系统订单号	否(成功将返回)	
		返回码	是	
res	Json	认证结果	否(成功将返回)	

res 对象说明

参数名称	参数 类型	参数说明	固定存在	备注
status	String	综合命中 结果	是	1:命中,0:未命中
result	String	综合命中 结果说明	是	命中规则,未命中规则
blackArray	Array	规则明细		只展示命中的规则

blackArray 说明

参数名称	参数 类型	参数说明	固定存在	备注
bid	String	规则序号	是	
stat	String	命中结果	是	1:表示命中
msg	String	说明	是	

3.8 返回参数样例

3.9 返回码说明

执行结果状态码,200 为请求成功,并获取相关数据,400 为某些原因导请求失败,如参数格式错误、无相关数据等,500 为服务器内部错误,401 为无权限请求。