



# 硬件报告

## 硬件详细信息

制造商: Apple, Inc. 机箱类型: Mobile Device

机型: iPhone 12 Pro Max GSM+CDMA 256GB Pacific Blue

营销名称: iPhone 12 Pro Max 颜色: Pacific Blue

RAM: 6GB

序号: G6TDR7BC0D56

名称: iPhone 12 Pro Max GSM+CDMA 256GB Pacific Blue

IMEI: 356731119062024 IMEI2: 356731119171197 MEID: 35673111906202 Wi-Fi MAC 地址: a8:81:7e:8b:a0:5f

内部机型: MGDF3 A型号编码: A2411 固件版本: 18.6.2 区域: TA/A

原产国: Foxconn Shenzen, China

生产日期: 202048

UUID: 00008101000E11CE01C2001E

ECID: 000E11CE01C2001E

查找我的iPhone: 解锁 (硬件) MDM状态: 已锁定

磁盘: 未知供应商, 序号: IMEI:356731119062024, 256GB

SIM卡: IMSI: 466011703275593, ICCID: 89886017157832805837, 插槽: 1

电池信息

序号: F8Y04270JBAQ4C29G 生产日期: 202042

充电次数: 927 容量: 3432 / 3666 mAh

损耗程度:7%充电量:81%健康水平:93%温度:32°C

Apple健康指标: 182

## 设备组件

所有已验证的组件: 通过

组件当前原件与原件相同环境光传感器31 33 31 30 31 36 34 43 39 31 30不适用

38 00

后置摄像机03 CB 40 20 01 44 00 00不适用后置摄像机模块DN80437R88GH1HW18不适用后置超宽摄像头05 CF 32 13 11 75 00 00不适用后置超宽摄像头模块DN80432G6VFMR261D不适用后视摄像机03 CB 15 02 19 50 00 00不适用

后视摄像机模块DN80431K4QPKDH71L不适用电池F8Y04270JBAQ4C29G不适用芯片板G6TDR7BC0D56不适用

排线 46 57 50 30 34 30 36 42 38 46 43 不适用

4D 56 46 59 35 4E 00

前置摄像机28 28 B1 56 3B 14 B5 9B不适用前置摄像机模块F0W03510J1ZN0DP68不适用前红外摄像机C5 04 58 49 64 06 FC EB不适用前红外摄像机模块DNM0397191TN9641T不适用

不适用

G9N0395TG22MRY1AN+A100000

MH7A0000012

LCD-玻璃 FXV027614NMN77F9C+360642750 不适用

00134001080598263

光传感器 31 33 31 30 31 36 34 43 39 31 30 不适用

38 00

MLB G2C048406GCPV1MA 不适用

未加工面板 G9N0395TG22MRY1AN+A100000 不适用

MH7A0000012

振动器电动机 GH90465569XM8RWAL+XT5CC1 不适用

# 软件信息

LCD

操作系统名称:iOS操作系统版本:18.6.2

' Blancco Mobile Diagnostics' , ' 4.18'

### 硬件检查

WiFi: 成功 蓝牙: 成功 扬声器: 成功 接收器: 成功 耳机: 成功 摄像机闪光灯: 成功 电池充电: 成功 LCD彩色: 成功 触摸: 成功 LCD 背光: 成功 加速计: 成功 相似度: 成功 指南针: 成功 USB: 成功 振动: 成功 音量键: 成功 屏幕锁定键: 成功 静音键: 成功 气压计: 成功 AGPS: 成功 摄像头(辅助): 前置摄像头(辅助): 成功 成功 底部麦克风: 成功 前置麦克风: 成功 后置麦克风: 成功 陀螺仪: 成功 面部ID: 成功 自动旋转: 成功

总体: 成功

测试时间: 00:06:45

### 报告详细信息

报告 UUID: 6fcbdb26-84bf-4815-bf84-4f759af78252

报告日期: 2025-09-11 17:25:07 (+0800)

软件版本: Blancco Mobile Diagnostics and Erasure 5.8.1

数字签名

操作员	监察员