Evaluation Warning: The document was created with Spire.Doc for Python.

**GalaxyDiagnosticsVPN（ 1.2版本）
APK分析报告**

## **1. 分析结果概述**

**说明：本分析结果由摸瓜网站自动生成，一共包含以下10类内容：（1）分析结果概述（2）APK文件基本信息（3）APP基本信息（4）线索情况（5）签名证书（6）硬编码敏感信息（7）加壳分析（8）第三方插件（9）此APP的危险动作（10）应用内通信。
\*此分析结果仅供参考，请勿商用。\*。**

| 类别 | 内容 |
| --- | --- |
| APP名称 | GalaxyDiagnosticsVPN |
| 版本 | 1.2 |
| 包名 | com.samsung.android.app.mobiledoctor.gdvpn |
| 域名线索 | 0条 |
| URL线索 | 0条 |
| APP图标 |  |
| 分析日期 | 2025年5月14日 |
| 分析平台 | [摸瓜APK反编译平台](https://mogua.co) |

## **2. APK文件基本信息**

| 类别 | 内容 |
| --- | --- |
| 文件名 | gvpn.apk |
| 文件大小 | 1.57MB |
| MD5值 | 5c5052e8fbcbc1dfac4595b441bb125a |
| SHA1值 | 6234b65689ac21cffc653ed18df0d7af48015fe9 |
| SHA256值 | 6c9875d072adca1c9b8c490c84186b7701abe2f077db4977dd3d9d5ef76cdbbf |

## **3. APP基本信息**

| 类别 | 内容 |
| --- | --- |
| App名称 | GalaxyDiagnosticsVPN |
| 包名 | com.samsung.android.app.mobiledoctor.gdvpn |
| 主活动Activity |  |
| 安卓版本名称 | 1.2 |
| 安卓版本 | 3 |

## **4. 线索情况**

### **4.1 域名线索**

### **4.2 URL线索**

### **4.3 邮箱线索**

### **4.4 手机号线索**

## **5. 签名证书**

**APK已签名 v1 签名: True v2 签名: False v3 签名: False 找到 1 个唯一证书 主题: C=gd, ST=gd, L=gd, O=gd, OU=gd, CN=gd 签名算法: rsassa\_pkcs1v15 有效期自: 2020-02-18 00:51:58+00:00 有效期至: 2045-02-11 00:51:58+00:00 发行人: C=gd, ST=gd, L=gd, O=gd, OU=gd, CN=gd 序列号: 0x738f785 哈希算法: sha256 md5值: d1af35d5a49489db77b815ed1dec4514 sha1值: a4b1a0e40c20a1ff9b5c8e0773ad0c8e824dd687 sha256值: df2c81175d7d6aa9eddeaeab665707f29d7cfae2e1115d759ffee7bc932e7d5c sha512值: 7451da5bd84ddcf83c60b73be4eada65a53f10b802c6c5877f605d1c454c640ded4cf84b3ce0103e4adf70b44945f8c95a8b519baa086a2c36aa3dd7acd242c6**

## **6. 硬编码敏感信息**

## **7. 加壳分析**

| 加壳类型 | 所属文件 |
| --- | --- |
| 登陆摸瓜网站后查看  |  |

## **8. 第三方插件**

| 名称 | 分类 | URL链接 |
| --- | --- | --- |
| 登陆摸瓜网站后查看  |  |  |

## **9. 此APP的危险动作**

| 向手机申请的权限 | 是否危险 | 类型  | 详细情况 |
| --- | --- | --- | --- |
| android.permission.FOREGROUND\_SERVICE | 正常 |  | 允许常规应用程序使用 Service.startForeground。 |
| android.permission.INTERNET | 正常 | 互联网接入 | 允许应用程序创建网络套接字 |

## **10. 应用内通信**

**报告由**  [**摸瓜APK反编译平台**](https://mogua.co)  **自动生成，并非包含所有检测结果，有疑问请联系管理员。**