

FCC认证 ID号码是否唯一？

产品名称	FCC认证 ID号码是否唯一？
公司名称	国瑞中安集团一站式CRO
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区凤凰街道塘家社区宝新科技园2#厂房B栋一层
联系电话	13929216670 13929216670

产品详情

FCC认证 ID号码是否唯一？ FCC认证 ID号码是否唯一？ FCC ID代表联邦通信委员会标识。 FCC ID是在所有计算机硬件组件中找到的编号。通常在电路板上找到的FCC ID号有助于查找有关硬件设备制造商的信息。

FCC ID有2个元素，第一个是三字符的Grantee Code，通常以字母字符开头，不包含1或0。美国联邦通信委员会将此代码永久性分配给公司，以授权射频设备。它代表受让人或申请人，每个制造商都有其独特的受让人代码。 FCC认证第二个FCC ID元素是产品代码，可以包含连字符和短划线。 FCC ID证明设备及其制造商符合FCC规定的技术标准。

要申请设备授权，您必须首先确定您的设备必须经历的程序。有3种类型的程序。第一个是用于设备的验证程序，例如但不限于工业，科学和医疗（ISM）设备，A类计算机设备以及TV和FM接收器。第二种是用于设备的符合性声明程序，例如但不限于B类个人计算机和外围设备，CB接收器，超再生接收器和TV接口设备。第三个是用于设备的认证授权，例如但不限于超宽带，蜂窝电话，微波炉，无线电话和对讲机。委员会或电信认证机构（TCB）颁发授权。

美国联邦通信委员会（FCC）是一个独立的美国政府机构，成立于1934年。它的职责是管理州际和国际无线电，电视，有线，卫星和有线通信。FCC数据库可用于查找设备记录，这些设备分为三类。这些包括FCC认证，类型接受和验证。可以使用FCC ID号搜索这些记录。

联邦通信委员会由通信法案于1934年成立，是一个独立的美国政府机构，负责管理州际和国际无线电，电视，有线，卫星和有线通信。他们的数据库可用于查找设备的记录，可以通过FCC认证，接受类型或验证。可以使用硬件上的FCC ID号搜索这些记录。

FCC ID与FCC REG或注册号不同，后者通过第68部分终端设备连接到电话网络制造商给出。FCC REG的前3个或4个字符（如FCC ID Grantee Code）对于每个Part 68制造商都是唯一的。

更多相关FCC认证申请，详情请咨询国瑞质量检测李工，对相应产品申请进行报价及周期计划