

智能网设备cta入网许可认证怎么办理

产品名称	智能网设备cta入网许可认证怎么办理
公司名称	全球法规注册CRO-国瑞IVDEAR
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	光明区邦凯科技园
联系电话	13929216670 13929216670

产品详情

智能网设备cta入网许可认证怎么办理

二级目录 三级目录 设备名称 标志类型 设备重要性 测试标准

固定智能网设备 固定智能网业务交换点SSP设备 固定智能网业务交换点SSP设备 D 重要设备

YDN 047-1997 《中国智能网设备业务交换点(SSP)技术规范》

YDN107.2-1999 《智能网应用规程(INAP)测试规范(SSP 部分)》

YDN119.1-1999 《中国智能网设备测试规范业务交换点 (SSP) 部分》

固定智能网业务控制点SCP设备 固定智能网业务控制点SCP设备 D 重要设备

YD/T 1037-2000 《900/1800MHz TDMA 数字蜂窝移动通信网 CAMEL 应用部分(CAP)技术规范》

YD/T 1211-2002 《900/1800MHz TDMA 数字蜂窝移动通信网业务控制点 (SCP)设备测试方法CAMEL2)》

YD/T 1218-2002 《900/1800MHz TDMA 数字蜂窝移动通信网 CAMEL 应用部分 (CAP) 测试方法 (CAMEL2) : SCP 部分》

YD/T 1234-2002 《900/1800MHz TDMA 数字蜂窝移动通信网业务控制点(SCP)设备技术规范(CAMEL2)》

YD/T 1305-2004 《900/1800MHz TDMA
数字蜂窝移动通信网移动智能网(CAMEL2)网络管理接口技术要求》

YDN 048-1997 《中国智能网设备业务控制点(SCP)技术规范》

YDN107.1-1999 《智能网应用规程(INAP)测试规范(SCP 部分)》

YDN119.2-1999 《中国智能网设备测试规范—业务控制点 (SCP) 部分》

固定智能网业务管理点SMP设备 固定智能网业务管理点SMP设备 D 重要设备

YD/T 1253-2003 《智能网设备测试方法智能外设 (IP) 》

YDN 098-1999 《中国智能网设备智能外设(IP)技术规范》

YDN049-1997 《中国智能网设备业务管理点(SMP)技术规范》

YDN119.3-1999 《中国智能网设备测试规范业务管理点 (SMP) 部分》

固定智能网智能外设 固定智能网智能外设 D 重要设备

YDN 098-1999 《中国智能网设备智能外设(IP)技术规范》

固定智能网业务生成环境点SCEP设备 固定智能网业务生成环境点SCEP设备 D 重要设备

YDN050-1997 《中国智能网设备业务生成环境点(SCEP)技术规范》

YDN119.4-1999 《中国智能网设备测试规范业务生成环境点 (SCEP) 部分》

GSM无线智能网设备 GSM智能网业务交换点SSP设备 GSM智能网业务交换点SSP设备 D 重要设备

YD/T 1209-2002 《900/1800MHz TDMA
数字蜂窝移动通信网业务交换点 (SSP) 设备技术要求 (CAMEL2) 》

YD/T 1210-2002 《900/1800MHz TDMA 数字蜂窝移动通信网业务交换点 (SSP) 设备测试方法CAMEL2》

YD/T 1217-2002 《900/1800MHz TDMA 数字蜂窝移动通信网CAMEL 应用部分(CAP)测试规范 (SSP 部分) 》

YD/T 1398-2005 《800MHz CDMA 数字蜂窝移动通信网无线智能网(WIN) 阶段 2：业务交换点(SSP)设备测试方法》

GSM智能网业务控制点SCP设备 GSM智能网业务控制点SCP设备 D 重要设备

YD/T 1037-2000 《900/1800MHz TDMA 数字蜂窝移动通信网CAMEL 应用部分(CAP)技术规范》

YD/T 1211-2002 《900/1800MHz TDMA 数字蜂窝移动通信网业务控制点 (SCP) 设备测试方法CAMEL2》

YD/T 1218-2002 《900/1800MHz TDMA 数字蜂窝移动通信网CAMEL 应用部分 (CAP) 测试方法 (CAMEL2) ： SCP 部分》

YD/T 1261-2003 《900/1800MHz TDMA 数字蜂窝移动通信网 CAMEL 应用部分 (CAP) 技术要求(CAMEL3) 》

YD/T 1400-2005 《800MHz CDMA 数字蜂窝移动通信网无线智能网(WIN) 阶段 2：业务控制点(SCP)设备测试方法》

GSM智能网业务管理点SMP设备 GSM智能网业务管理点SMP设备 D 重要设备

YD/T 1399-2005 《800MHz CDMA 数字蜂窝移动通信网无线智能网(WIN) 阶段 2：业务管理点(SMP)设备测试方法》

YDN 049-1997 《中国智能网设备业务管理点(SMP)技术规范》

YDN 119.3-1999 《中国智能网设备测试规范业务管理点 (SMP) 部分》

GSM智能网智能外设 GSM智能网智能外设 D 重要设备

YD/T 1217-2002 《900/1800Mhz TDMA 数字蜂窝移动通信网CAMEL 应用部分(CAP)测试规范 (CAMEL2) (SSP 部分) 》

YD/T 1401-2005 《800MHz CDMA 数字蜂窝移动通信网无线智能网(WIN) 阶段2：智能外设(IP)设备测试方法》

YDN 098-1999 《中国智能网设备智能外设(IP)技术规范》

GSM智能网业务生成环境点SCEP设备 GSM智能网业务生成环境点SCEP设备 D 重要设备

YDN 050-1997 《中国智能网设备业务生成环境点(SCEP)技术规范》

YDN 119.4-1999 《中国智能网设备测试规范业务生成环境点（SCEP）部分》

CDMA无线智能网设备 CDMA智能网业务交换点SSP设备 CDMA智能网业务交换点SSP设备 D 重要设备

YD/T1224-2002 《800MHzCDMA 数字蜂窝移动通信网无线智能网（WIN）阶段1 业务交换点(SSP)设备测试方法》

YD/T 1207-2002 《800MHz CDMA 数字蜂窝移动通信网无线智能网(WIN) 阶段1 预付费业务技术要求》

YD/T 1208-2002 《800MHz CDMA 数字蜂窝移动通信网无线智能网(WIN)阶段1 接口技术要求》

YD/T 1223-2002 《800MHz CDMA 数字蜂窝移动通信网无线智能网（WIN）阶段2 业务交换点(SSP)设备技术要求》

YD/T 1306 - 2004 《800MHz CDMA 数字蜂窝移动通信网无线智能网（WIN）阶段1 预付费业务测试方法》

YD/T 1307 - 2004 《800MHz CDMA 数字蜂窝移动通信网无线智能网（WIN）阶段1 接口测试方法》

YD/T 1331-2004 《800MHz CDMA 数字蜂窝移动通信网无线智能网（WIN）阶段2：业务交换点（SSP）设备技术要求》

YD/T 1335-2005 《800MHz CDMA 数字蜂窝移动通信网无线智能网（WIN）阶段2：接口技术要求》

YD/T 1336-2005 《800MHz CDMA 数字蜂窝移动通信网无线智能网（WIN）阶段2：接口测试方法》

CDMA智能网业务控制点SCP设备 CDMA智能网业务控制点SCP设备 D 重要设备

YD/T 1225-2002 《800MHzCDMA 数字蜂窝移动通信网无线智能网（WIN）阶段1 业务控制点(SCP)设备测试方法》

YD/T 1232-2002 《800MHzCDMA 数字蜂窝移动通信网无线智能网（WIN）阶段1 业务控制点(SCP)设备技术要求》

YD/T 1306 - 2004 《800MHz CDMA 数字蜂窝移动通信网无线智能网（WIN）阶段1 预付费业务测试方法》

YD/T 1307 - 2004 《800MHz CDMA 数字蜂窝移动通信网无线智能网（WIN）阶段1 接口测试方法》

YD/T 1333-2004 《800MHz CDMA 数字蜂窝移动通信网无线智能网（WIN）阶段2：业务控制点（SCP）设备技术要求》

CDMA智能网业务管理点SMP设备 CDMA智能网业务管理点SMP设备 D 重要设备

YD/T 1332-2004 《800MHz CDMA 数字蜂窝移动通信网无线智能网（WIN）阶段2 业务管理点（SMP）设备技术要求》

YDN049-1997 《中国智能网设备业务管理点(SMP)技术规范》

CDMA智能网智能外设 CDMA智能网智能外设 D 重要设备

YD/T 1207-2002 《800MHz CDMA 数字蜂窝移动通信网无线智能网(WIN) 阶段1 预付费业务技术要求》

YD/T 1253-2003 《智能网设备测试方法智能外设（IP）》

YD/T 1334-2004 《800MHz CDMA 数字蜂窝移动通信网无线智能网（WIN）阶段2：智能外设（IP）设备技术要求》

CDMA智能网业务生成环境点SCEP设备 CDMA智能网业务生成环境点SCEP设备 D 重要设备

YDN 050-1997 《中国智能网设备业务生成环境点(SCEP)技术规范》

YDN 119.4-1999 《中国智能网设备测试规范业务生成环境点（SCEP）部分》

PINT设备 PINT服务器 PINT服务器 D 重要设备 YD/T 1178-2002 《为IP 用户提供智能网业务的技术要求》

PINT网关 PINT网关 D 重要设备 YD/T 1178-2002 《为IP 用户提供智能网业务的技术要求》