

代理12kV环网箱（箱式开闭所）型式试验报告，HXGN环网柜检验报告

产品名称	代理12kV环网箱（箱式开闭所）型式试验报告，HXGN环网柜检验报告
公司名称	河南天润检测技术有限公司
价格	4000.00/件
规格参数	品牌:河南天润检测 型号:XGN 产地:郑州
公司地址	河南郑州市金水区文化北路10号
联系电话	037163311722 15136160901

产品详情

办理HXGN环网柜型式试验报告，开闭所检验报告，天润检测公司

天润公司是一家长期从事高低压成套开关设备CCC认证咨询的第三方检测认证机构。以严谨的工作作风、娴熟的咨询流程、清晰的国录费用、踏实的合作精神、真诚地帮助贵企业建立全面的ccc认证质量管理体系，专业从事高低压认证及体系认证咨询等。

服务内容：代为申请/提供管理性文件/型式试验/提供认证所需的技术文件/工厂审查指导，人员培训及相关技术指导/代领证书、/代理产品增项认证等

A中高压电气产品的型式试验

欧，美式箱变； 交流金属铠装移开式开关设备（中置柜）； 交流金属环网开关设备（环网柜）； 电缆分接箱； 变压器； 高压断路器； 高压隔离开关； 高压无功补偿柜等

高压柜（型式试验报告）：

中置柜（KYN61-40.5型）；中置柜（KYN28A-12/24型）

环网柜（XGN15-12/24型）（六氟化硫柜及充气柜）

固定柜（XGN2-12型）

箱式变电站：（YBW-12/24型）

B低压CCC类

低压开关柜、农网柜、电容柜、母线槽、国外各种柜形（CCC认证）：7251.12 7251.1所有类别产品（企业也可以自定型号）

低压抽出式开关柜（GCS、GCK、MNS）； 交流低压开关柜GGD\PGL； 动力柜XL； 电缆分线箱DFX； 母线槽； 配电箱（JXF、PZ30）
、电表箱XM； 建筑工地配电箱ACS； 双电源开关柜SDY； 电容柜GGJ； 农网柜（Z、JP）等

各种型号、规格的国外品牌柜CCC认证代理（如：施耐德Blokset、施耐德Prisma iPM、西门子8PT柜等...）

开闭所，其作用是把变电站送来的一路电源，通过在“开闭所”里设置的多台开关柜，把电输送到需要用电的若干个区域或不同的建筑物里。电压不变。

形象地说，是把一路电源“分流”成为多路电源。例如某开发区内有10个企业，都需要10KV供电，就设置一个开闭所，进线是一路10KV，然后分设出10路同样10KV电源给10个企业用。

环网柜是一种高压开关柜，室外环网柜不过是放在外面罢了。可以装在开闭所内，也可以装在室外开关箱内，装在外面的正确叫法是室外开关站，两者功能是一样的，只是人们习惯把室外开关站叫做环网柜而已。

室外环网柜和开闭所功能上是一致的，只是环网柜环网柜就是一个柜子，里面有分线装置，如分线箱。它是分几进几出的；而开闭至少得有得有a+b个柜子，再加上母联、分割、预留柜等，就形成了一个开闭所。

以上就是河南天润检测小编袁经理为您介绍的相关内容，如果您有什么想法，欢迎到下方评论留言。

所以一般开闭所就是变配电室的意思，不是指的柜子。供电局配电室一般叫开闭所，由供电局管（如供电局变电站35/10KV，变压器下端有30台10KV柜子，这就是开闭站了，这30台柜子出线到15个不同的厂，这30台柜子的出线就相当于厂配电室的进线的上一级。）也就是能停你电的地方就是开闭站了！

其特征是电源进线侧和出线侧的电压相同。当然，区域变电站也具有开闭所的功能。但需明确的是，开闭所是区别于变电站而言的。

开闭所也指用于接受电力并分配电力的供配电设施，高压电网中称为开关站。中压电网中的开闭所一般用于10kV电力的接受与分配。设有中压配电进出线、对功率进行再分配的配电装置。相当于变电站母线的延伸，可用于解决变电站进出线间隔有限或进出线走廊受限，并在区域中起到电源支撑的作用。中压开关站必要时可与配电室合建。

开闭所一般两进多出(常用4~6出)，只是根据不同的要求，进出可以设置断路器、负荷开关。

开闭所和环网柜的区别：

1、设备性质不同：开闭所是将高压电力分别向周围的用电单位供电的电力设施。环网柜是一组输配电气设备（高压开关设备）装在金属或非金属绝缘柜体内或做成拼装间隔式环网供电单元的电气设备。

2、应用不同：开闭所在铁路电力系统中，开闭所牵引网有分支引出时，为保证不影响电力牵引安全可靠供电而设的带保护跳闸断路器等设施的控制场所。多设于枢纽站、编组场、电力机务段和折返段等处。环网柜广泛使用于城市住宅小区、高层建筑、大型公共建筑、工厂企业等负荷中心的配电站以及箱式变电站。

环网柜与开关柜、分支箱、开闭所的区别

环网柜是一组输配电设备（高压开关设备）装在金属或非金属绝缘柜体内或做成拼装间隔式环网供电单元的电气设备，其核心部分采用负荷开关和熔断器，具有结构简单、体积小、价格低、可提高供电参数和性能以及供电安全等优点。它被广泛使用于城市住宅小区、高层建筑、大型公共建筑、工厂企业等负荷中心的配电站以及箱式变电站中。而开关柜是一种电气设备，开关柜外线先进入柜内主控开关，然后进入分控开关，各分路按其需要设置。如仪表，自控，电动机磁力开关，各种交流接触器等，有的还设高压室与低压室开关柜，设有高压母线，如发电厂等，有的还设有为保主要设备的低周减载。

一. 环网柜和开关柜的区别如下：

开关柜分高压、低压。高压有环网柜、中置柜、GG1A等。环网柜也有好多种。环网柜所谓“环网柜”就是每个配电支路设一台开关柜（出线开关柜），这台开关柜的母线同时就是环形干线的一部分。就是说，环形干线是由每台出线柜的母线连接起来共同组成的。每台出线柜就叫“环网柜”。实际上单独拿出一台环网柜是看不出“环网”的含义的。这些环网柜的都不大，因而环网柜的高压开关一般不采用结构复杂的断路器而采取结构简单的带高压熔断器的高压负荷开关。也就是说，环网柜中的高压开关一般是负荷开关。环网柜用负荷开关操作正常电流，而用熔断器切除短路电流，这两者结合起来取代了断路器。当然这只能局限在一定容量内。这样的开关柜也完全可以用到非环网结构的配电系统中，于是随着这种开关柜的广泛应用，“环网柜”就跳出了环网配电的范畴而泛指以负荷开关为主开关的高压开关柜了。

二. 环网柜和分支箱的区别：

电缆分支箱的主要作用是将电缆分接或转接，其广泛用于户外，随着技术的进步，现在带开关的电缆分支箱也不断增加，而城市电缆往往都采用双回路供电方式，于是有人直接把带开关的分支箱称为户外环网柜，但目前这样的环网柜大部分无法实现配网自动化，不过已经厂家推出可以配网自动化的户外环网柜了。这也使得电缆分支箱和环网柜的界限变得模糊。环网柜主要是为实现双回路或多回路供电，以提高供电的可靠性。目前先进的环网柜可以做到配网自动化，实现远距离操作。

高压环网柜 成套开关柜 电缆分支箱 b2b电子商务平台 高低压开关柜

环网柜与开关柜、分支箱、开闭所的区别_配电知识

现在环网柜方式的电缆分支箱也多起来，以后估计会融合一体了。

环网柜既有进线也有出线，电缆分支箱也一样，可以认为区别应该是供电方式而非进出线方式，环网柜可以双回路或多回路供电，确保供电可靠性，而电缆分支箱不具备多回路或双回路的供电能力。另外环网柜现在可以实现配网自动化，进行远程控制，电缆分支箱目前基本不具备这样的功能（带开关的户外环网柜除外）。

三. 环网柜和开闭所的区别：

环网柜是一种高压开关柜，可以装在开闭所内，也可以装在室外开关箱内，装在外面的正确叫法是室外开关站，两者功能是一样的，只是人们习惯把室外开关站叫做环网柜而已。开闭所也指用于接受电力并分配电力的供配电设施，高压电网中称为开关站。中压电网中的开闭所一般用于10kV电力的接受与分配。设有中压配电进出线、对功率进行再分配的配电装置。相当于变电站母线的延伸，可用于解决变电站进出线间隔有限或进出线走廊受限，并在区域中起到电源支撑的作用。中压开关站必要时可与配电室合建

我们对各类产品的认证标准和认证细则深入解读，把握细节和要点，准确、快捷的服务于客户

我们拥有一支高超率的成熟的专家队伍，我们的技术工程师均有多年的从业经历。

多年的认证服务，获得大量企业的认可与支持

我们天润拥有一支高超效率的成熟的专业队伍，依靠悉心周到的服务和丰富的行业经验，我们可以为您的企业和产品通过相应的认证提供准确、快捷、优质的服务！