

# 电力变压器GB20052-2020能效限定值及能效等级

产品名称	电力变压器GB20052-2020能效限定值及能效等级
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司-检测部
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋华美电子厂2层
联系电话	13378656621 13378656621

## 产品详情

电力变压器GB20052-2020能效限定值及能效等级，中国能效标识为蓝白背景的彩色标识，分为1、2、3、4、5共5个等级，等级1表示产品达到国际先进水平，节电，即耗能低；等级2表示比较节电；等级3表示产品的能源效率为我国市场的平均水平；等级4表示产品能源效率低于市场平均水平；等级5是市场准入指标，低于该等级要求的产品不允许生产和销售。

GB 20052-2020《电力变压器能效限定值及能效等级》已于2020年5月29日发布，并将于2021年6月1日起实施，代替GB 20052-2013和GB 24790-2009。

对CQC31-461212-2013《6kV~35kV变压器节能知识分享规则》进行了修订，涉及业务类别号为701205。现将有关要求通知如下：

为加强节能管理，推动节能技术进步，提高能源效率，国家发展改革委和国家质检总局特制定《能源效率标识管理办法》，自2005年3月1日起施行。

### 执行新版知识分享规则及标准的要求

1. 自本通知发布之日起至2021年6月1日，申请人可自愿选择按照新版标准或旧版标准申请知识分享；自2021年6月1日起，CQC将采用新版标准实施知识分享并出具新版标准知识分享证书。

2. 获证后的监督检查依据有效证书所列标准版本进行。

3. 旧版标准知识分享证书持有人可于本通知发布之日起，向CQC提交转换新版标准知识分享证书的申请

，CQC根据企业获证情况制定标准换版方案，必要时补做差异试验，检测合格后换发新版标准知识分享证书。

4. 旧版标准知识分享证书转换工作将于2022年6月1日前完成，逾期未完成转换的知识分享证书将予以暂停；2022年9月1日后仍未完成转换的旧版标准知识分享证书将予以撤销。

5. 自2020年11月23日起，CQC依据修订后的知识分享规则进行相应的知识分享活动。

《能源效率标识管理办法》第二十三条、第二十四条、第二十五条，分别规定了对未按规定标注能源效率标识，未备案能源效率标识，使用的能源效率标识样式和规格不符合规定要求，以及伪造、冒用、隐匿能源效率标识等行为的法律责任及相应处罚。处罚措施主要包括责令限期改正，通报曝光和罚款。