

建材CE认证 CPR指令是什么 CPR认证如何办理

产品名称	建材CE认证 CPR指令是什么 CPR认证如何办理
公司名称	深圳市信通检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区西乡街道固戍社区朱坳第二工业区A2栋厂房401
联系电话	17318023119

产品详情

建材CE认证（CPR指令）是什么？CPR认证如何办理，一文了解建材CE认证，CPR指令，305/2011/EU，建材CE认证流程，深圳ce认证，建材CE认证分类，什么是CPD指令，建材CPR认证，CPR法规等认证资讯。

建材现在是用得真广，大家都对建材不陌生，我们住的房子用的卫浴门窗等都属于建材，现在大面积的建造房屋，谁不想买套房啊，在这个寸土寸金的时代建材的需求更是一比一年高，在欧盟就有一个针对建材的认证法规，ce认证，也有专门的指令CPR指令305/2011/EU，下面为大家介绍建材CE认证（CPR指令）是什么？如何办理。

建材CE认证CPD指令简介

建筑产品指令(Construction Products Directive, CPD，：89/106/EEC；各个欧盟成员国为了保证其境内的建筑物和土木工程在设计施工上不对人、家畜(禽)、财产的安全构成威胁，同时为维护普遍的福利所遵循的其他基本要求，采用CPD指令来协调建筑产品标准；CPD不仅关系到建筑物的安全，而且关系到健康、使用寿命、节约能源、环境保护、经济因素和其他公共利益方面的重要因素。

欧洲议会和欧洲理事会第305/2011建筑产品法规（CPR）是2011年3月9日的一项法规，规定了建筑产品营销的统一条件并取代了建筑产品指令（89/106/EEC）。

在欧盟CE认证框架下，有专门针对建材类产品的法规指令，即CPR指令。国内一些建材产品出口厂商可能听过CPD认证或CPD指令，但其国外客户要求其产品符合CPR指令时，出口商有时会混淆CPR和CPD两者的关系。

CPR指令和CPD指令经常会被叫做CPR认证和CPD认证，其实CPR认证和CPD认证是同一个概念，都是欧盟建材CE认证指令，只不过CPR认证是CPD认证的升级版。从2013年7月1日起，欧盟实施新的欧盟CPR法规，指令编号为305/2011/EU，以取代旧的建筑产品CPD指令，而CPD指令编号为89/106/EEC。

新的建材CPR认证也是欧盟的统一性能评价方法，为了确保建材材料性能的安全可靠，保证其境内的建

筑物和土木工程在设计及施工上不对人、家畜(禽)、财产的安全构成威胁，同时为维护普遍的福利所遵循的其他基本要求。新的法规保留了CPD的核心因素，避免了各地法规的差异。

由于旧的建筑产品CPR指令在各个成员国内参照本地法规执行，而各个成员国内存在较大差异，因此，测试及认证相当的复杂且费时。CPR认证更好地采用了定义了立法组的目标且采用更清晰的机制、简化了生产企业在管理方面的负担。除了CPD定义的六项基本性能的要求以外，CPR认证还要求企业证明其生产的建筑产品在环境方面的可持续发展性信息，对中国的建筑产品出口及厂家的要求更为全面。

建材CE认证分类

- 1、建材CE认证分类——结构材料，木材、石材、竹材、水泥、金属、砖瓦、陶瓷、玻璃、工程塑料、复合材料等。
- 2、建材CE认证分类——墙面材料，油漆、镀层、贴面、瓷砖、玻璃等。
- 3、建材CE认证分类——装饰材料，大芯板密度板饰面板、十二厘板防水板石膏板、水泥板、免漆板、烤漆板。
- 4、建材CE认证分类——洁具，水龙头、浴室柜、淋浴房、马桶、立柱盆、花洒浴、缸浴、小便斗、拖把槽、桑拿设备、卫浴配件。
- 5、建材CE认证分类——陶瓷，外墙砖瓷片、内墙地砖、马赛克、琉璃瓦、陶瓷模具、陶瓷机械。
- 6、建材CE认证分类——涂料，乳胶漆、水性漆、纳米漆、汽车涂料、建筑涂料、船舶涂料、轻工涂料、防腐涂料、油漆、木器漆、硝基漆、防锈漆、防水油漆、防火漆、桥梁漆。
- 7、建材CE认证分类——石材，荒料地板、石雕、石材家具、异形工艺、石材机械。
- 8、建材CE认证分类——厨具，橱柜、油烟机、燃气具、消毒柜、烘烤设备、水槽、洗涤、洗碗机、炉具配件。
- 9、建材CE认证分类——窗帘，电动窗帘、布艺窗帘、办公窗帘、布艺窗帘、家居布艺、沙发布艺、其它布艺。
- 10、建材CE认证分类——门窗，实木门、玻璃钢门、防盗门、塑钢门、门窗锁、特殊锁、密码锁、车锁、保险柜锁、锁具配件。
- 11、建材CE认证分类——五金，厨柜拉篮、厨柜挂件、水槽、水槽龙头、洗涤器、净水器。
- 12、建材CE认证分类——灯具，室内灯具、室外灯具、车用灯具、舞台灯具、彩灯、电光源、灯具配件。

建筑产品CE认证的六个步骤

- 1.产品分类：定义产品属于“建筑产品法规”和相关欧洲协调标准的范围。
- 2.经济运营商分类：根据“建筑产品条例”确定经济运营商的作用。
- 3.符合性程序：进行建筑产品的样品测试;确保批量生产保持声明的性能;提供产品识别方法和制造商的完整信息;提供说明（用户手册）和安全信息;制定纠正措施的程序。

4.技术文件：根据产品符合性进行评估，制定技术文件（包括用户手册）。

5.绩效声明：制定绩效声明，说明建筑产品的相关性能。

6.CE标志：一旦产品符合建筑产品法规305/2011和相关的协调标准，CE标志可以加贴。

建材CE认证是根据CPR指令来办理的，即CPR认证。简单介绍一下建材CPR认证的要求：

1、机械阻力及稳定性；

2、防火安全；

3、卫生，健康与环境；

4、使用安全；

5、噪音防护；

6、节能及保温；

7、自然资源的可持续利用。

CPR法规增加7大基本性能：

1. Mechanical resistance and stability 机械阻力及稳定性

2. Safety in case of fire 防火安全

3. Hygiene, health and the environment 卫生、健康与环境

4. Safety and accessibility in use 使用安全和方便

5. Protection against noise 噪音防护

6. Energy economy and heat retention 节能及保温

7. Sustainable use of natural resources 自然资源可持续利用

以上为你介绍的就是建材CE认证（CPR指令）是什么？如何办理，建材的产品太泛了，小到一颗螺丝钉都属于建材，我们的生活也是离不开建材的，建材CE认证（CPR指令）如是重要，希望可以帮到大家。