打码机机械CE认证流程,机械CE认证怎么办理

产品名称	打码机机械CE认证流程,机械CE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

打码机CE认证机械MD指令办理机构

打码机就是一类工业设备,它可以在各种产品表面、或包装上,进行打码,在超市里我们可以常见的产品上都会有其存在。打码机产品也属于机械产品,出口欧盟是要办理CE认证MD指令, 打码机CE认证MD指令办理流程。

机械MD指令简介

MD机械指令(Machinery Directive)(2006/42/EC)适用于机械、移动机械、机械装置、用来提升运输及运输人的机器及安全配件。法规里规定的基本健康及安全要求(EHSR)覆盖了整个机械工程领域,是工业社会极其重要的方面。

机械MD指令适用产品

1,机械

机械是指一个由非人力或其它动物力驱动的、装有或被设计成可以装有驱动系统的,由若干零部件组成的,且至少有一个零部件可以运动的,被设计用来完成特定用途的设备;(工厂用的生产加工设备99%都属于此处定义的机械)

2,可更换设备

可更换设备是指可装在机械设备上的,用来改变或增加机械功能的装置。刀具并不输于这里定义的可更 换设备;

- 3,安全元件安全元件是指纯粹用来实现安全功能的元件,该元件并不影响机械的功能,如果该元件失效会极大的威胁操作者的安全,这种元件可以在市场上单独流通;
- 4,提升设备附件

提升设备附件是指安装在提升设备和被提升设备之间的独立设备,吊索和其组件就属于提升设备附件;

- 5,链条、绳索、丝网链条、绳索、丝网是指安装在提升设备或其附件上的主要用于提升的元件;
- 6,可拆卸的机械传动装置 可拆卸的机械传动装置是指安装在动力源与被驱动设备之间的传动装置,如果该设备带有防护装置,防护装置与该装置应视为一体,不可分开;
- 7,半成品机械半成品机械是指即将组装成为完整机械的设备,但该设备自身不能实现任何功能。独立的驱动系统就是半成品机械。

打码机CE认证机械MD指令怎样办理

- 一、所需要准备的资料文件
- 1.打码机使用说明书:
- 2.安全设计文件(包括关键结构图,即能反映爬申距离、间隙、绝缘层数和厚度的设计图);
- 3.打码机技术条件(或企业标准),建立技术资料;
- 4.打码机原理图、方框图:
- 5.关键元部件或原材料清单(请选用有欧洲认证标志的产品);
- 6.整机或元部件认证书复印件。
- 二、机械设备CE认证的流程
- 1. 联系我们,提出CE认证申请;
- 2. 发送产品资料,评估报价;
- 3. 填写打码机CE认证申请表、提供机械CE认证所需资料:
- 4. 签订合同:
- 5. 现场CE认证评估;
- 6.下达整改通知;
- 7.颁发证书、报告、EC符合性声明。