

热成像仪出口俄罗斯EAC认证和PAC认证

产品名称	热成像仪出口俄罗斯EAC认证和PAC认证
公司名称	浙江荣仪达认证-海关联盟实验室机构
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	浙江省杭州市拱墅区皋亭坝
联系电话	18072945774 13073385341

产品详情

热像仪是一种通过将各种物体发出的红外光束的能量转换为电信号而运作的设备。在这种情况下，发射热量的物体可以被远程定位。收到的信号经过多次强化后显示在设备的屏幕上。收到的信号的强度以几种颜色显示。

热成像仪设备属于海关联盟技术法规TR CU 020/2011管制的范围，这是因为：

- 1、运行时发出电磁波动，可能影响通信设备和其他设备的运行；
- 2、受到其他设备所发出的电磁振动的影响。

确认产品是否符合规定是一个强制性程序。它采取EAC认证或EAC声明的形式进行。

在几个EAC认证计划下，批量和系列生产都有质量保证。每个认证计划都包括实验室测试。对于这些测试，申请人提供设备的样品。它们被送到实验室，在那里被评估是否符合法规的所有安全标准。根据程序的结果起草一份测试报告。在此基础上，决定是否可以颁发和注册EAC证书或EAC声明。

热成像仪EAC认证除了评估是否符合TR CU 020/2011的要求外，可能还需要根据其他法规进行程序。如果热像仪是通过电源操作的，那么这类设备就必须遵守TR CU 004/2011法规。该法规规定了对标称电压为50V-1000V的低电压产品的要求。为了获得批准，还对产品样本进行了实验室测试，必要时还进行了生产控制。

EAC认证申请文件：

- 1、申请表格；
- 2、货物的详细信息--HS编码、预期用途、应用范围、其他相关特征；
- 3、规范性技术文件（用于俄罗斯组装的设备）；

4、该产品的护照；

5、生产该设备的公司的信息。对于进口货物，需要提供被授权人的协议或供应合同和发票。