

# 广州工程机械eac俄罗斯认证 工业机械设备俄罗斯EAC认证或EAC声明要求

产品名称	广州工程机械eac俄罗斯认证 工业机械设备俄罗斯EAC认证或EAC声明要求
公司名称	江苏中正检测股份有限公司（广州）分公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:中正 类别:EAC符合性证书和符合性声明认证 技术法规:多国通用，认证标识为 EAC
公司地址	广州市花都区新华街163号高晟大厦2栋12层07室
联系电话	13430274026 13430274026

## 产品详情

广州工程机械eac俄罗斯认证 工业机械设备俄罗斯EAC认证或EAC声明要求

工业机械设备俄罗斯EAC认证或EAC声明要求

即使在全球xinguanbingdu大流行复杂的时期，当国际贸易遭遇前所未有的停滞时，对俄罗斯的技术进口也没有中断。小型和大型项目都需要现代工业机械设备，例如那些定期在俄罗斯广大领土（或哈萨克或白俄罗斯）的不同地区建造新炼油厂的项目等等。

根据我们的经验，下面是工业机械设备在实践中的操作。

工业机械的案例这些是我们常认证的工业机械HS 或 Taric 代码的前四位数字：

压力泵（海关编码税目：8413）空调系统（海关编码税目：8415）水处理设备（海关编码税目：8421）

包装机械（海关编码税目：8422）工业打印机（海关编码税目：8443）

杂项其他机械（海关编码税目：8479）

常见的是申请EAC符合性声明

：绝大多数工业机器都有一个机械部件和一个电气部件，这使得它们受到当前关于低压、安全和电磁兼容性的规定的约束。这发生在欧盟和欧亚联盟一样。在欧亚联盟中EAC声明是此类机械设备规定的要求是申请 EAC 符合性声明。

关于此EAC符合性声明认证，重要的三件事是：

它是在 1D 方案下进行的，这意味着在经认可的俄罗斯实验室进行的测试。

适用于单独和联合机械。换句话说：为整个工业工厂提供产品的大型工程公司需要这份EAC符合性声明，就像这些工厂中一台机器的制造商一样。

机械设备EAC认证一般基于三个机械设备常用的EAC法规，我们将在下面讨论。

以下法规适用的EAC法规和对应的欧洲CE指令

绝大多数工业机器必须遵守的欧亚联盟技术法规（俄语为 TPTC，英语为 CU TR）是：

CU TR 004/2011 – 高达 1000V 的低压电气元件的安全性。对应指令：2014/35/EU。

CU TR 010/2011 – 机械和设备的安全。对应指令：2006/42/EU。

CU TR 020/2011 – EMC – 电磁兼容性。对应指令：2014/30/EU。