

电动锄头欧盟CE认证标准- EN 709:1997+A2:2009详解

产品名称	电动锄头欧盟CE认证标准- EN 709:1997+A2:2009详解
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	测试周期:5-7天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二单元705
联系电话	17324413130 17324413130

产品详情

电动锄头CE认证- EN 709:1997+A2:2009详解

电动锄头装有旋转式耕耘机，且耕耘机旋转轴水平且垂直于机器运动方向的行人控制拖拉机、电动锄头和带驱动轮的电动锄头的设计和制造的安全要求和试验，景观美化和园艺（包括设施使用）

1、电动锄头欧盟CE认证指令

[MD机械指令](#)：[2006/42/EC](#)

2、电动锄头欧盟CE认证标准：

[EN ISO 12100 : 2010](#) 机械安全 - 用于设计的一般准则-风险评估及风险降低

[EN 60204-1 : 2018](#) 机械安全.机械电气设备.第1部分：一般要求

EN 709:1997+A2:2009 Agricultural and forestry machinery - Pedestrian controlled tractors with mounted rotary cultivators, motor hoes, motor hoes with drive wheel(s) - Safety 农业和林业机械. 带旋转耕耘机、电动锄头和带驱动轮的电动锄头的步行控制拖拉机. 安全性

3、EN 709:1997+A2:2009适用范围：

This European Standard specifies safety requirements and testing for design and construction of, pedestrian controlled tractors with mounted rotary cultivators with the cultivator rotating axis horizontal and perpendicular to the direction of motion of the machine, motor hoes and motor hoes with drive wheel(s), all as used in agriculture, forestry, landscaping and gardening (including amenity use). It describes methods for the elimination or reduction of risks arising from their use. In addition, it specifies the type of information to be provided by the manufacturer on safe working practices. 本欧洲标准规定了用于农业、林业、农业和农业的、装有旋转式耕耘机，且耕耘机旋转轴水平且垂直于机器运动方向的行人控制拖拉机、电动锄头和带驱动轮的电动锄头的设计和制造的安全要求和试验，景观美化和园艺（包括设施使用）。它描述了消除或减少因其使用而产生的风险的方法。此外，它还规定了制造商提供的关于安全工作实践的信息类型。

4、EN 709:1997+A2:2009 欧盟CE认证测试、检查项目

5、电动锄头CE认证流程

1 提交CE申请

2 准备测试样机和技术资料

3 样机测试与整改

4 技术资料审核与整改

5 公告机构审核通过后，工厂获得CE证书

6 设备加贴CE标识，顺利在欧盟市场流通

了解更多：

[机械CE认证](#)

[机械设备CE认证](#)

[CE认证是什么认证？](#)

[欧盟CE认证](#)