

电机噪音检测机构 施工噪声检测公司 CMA实验室

产品名称	电机噪音检测机构 施工噪声检测公司 CMA实验室
公司名称	科实检测有限公司业务部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	浙江省杭州市滨江区西兴街道楚天路299号1幢201室
联系电话	13282012550

产品详情

齿轮泵的噪声主要来自以下几个方面：

机械振动：由于齿轮、轴承和其他运动部件之间的相互作用，会产生机械振动。这些振动会在泵的外壳上产生噪声。

齿轮间隙：在齿轮泵中，齿轮与齿轮之间存在一定的间隙，当其传输液体时，会引起齿轮的碰撞、撞击声和液体冲击声，从而产生噪音。

流体噪声：在液体通过泵体和管道系统时，会以一定的速度和压力穿过各个通道，产生流体噪声。特别是在高速运转或高压工况下，流体噪声可能变得更加显著。

泄漏声：齿轮泵的动态密封装置可能存在泄漏问题，导致气体或液体泄漏产生噪声。