

铝氧化 和百裕金属 铝氧化加工厂

产品名称	铝氧化 和百裕金属 铝氧化加工厂
公司名称	苏州和百裕金属科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省常熟市辛庄大道301号
联系电话	13382122176 13382122176

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：苏州和百裕金属科技有限公司

影响阳极氧化的氧化膜质量的因素主要有：

- 1、搅拌和移动：可促使电解液对流，强化冷却效果，铝氧化加工厂，保证溶液温度的均匀性，不会造成因金属局部升温而导致氧化膜的质量下降。
- 2、铝合金成分：一般来说，铝金属中的其它元素使膜的质量下降，且得到的氧化膜没有纯铝上得到的厚，硬度也低，铝氧化，不同成分的铝合金，在进行阳极氧化处理时要注意不能同槽进行。

阳极氧化通过选用不同类型、不同浓度的电解液，以及控制氧化时的工艺条件，可以获得具有不同性质、厚度约为几十至几百微米的阳极氧化膜，其耐蚀性，耐磨性和装饰性等都有明显改善和提高。形成Al及铝合金的阳极氧化所用的电解液一般为中等溶解能力的酸性溶液，铅作为阴极，仅起导电作用。铝及其合金进行阳极氧化时，在阳极发生反应。

苏州和百裕金属科技有限公司位于常熟市辛庄镇工业园区，公司主要从事铝合金型材模具设计研发、挤压成型，及产品深加工制作，提供从原料至成品的一条龙服务。

铝氧化有天然氧化，电化学氧化，化学氧化，碱性氧化，酸性氧化，铝氧化生产厂家，阳极氧化六种，

铝氧化价格，意思是铝及铝合金的氧化处理的方法。铝及铝合金的氧化处理的方法主要有两类。

天然氧化：氧化膜较薄，厚度约为0.5~4微米，且多孔，质软，具有良好的吸附性，可作为有机涂层的底层，但其耐磨性和抗蚀性能均不如阳极氧化膜。

铝氧化-和百裕金属-铝氧化加工厂由苏州和百裕金属科技有限公司提供。铝氧化-和百裕金属-铝氧化加工厂是苏州和百裕金属科技有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：陈先生。