

安徽电泳漆 南昌博顺电泳漆供应商 电泳漆厂家

产品名称	安徽电泳漆 南昌博顺电泳漆供应商 电泳漆厂家
公司名称	南昌市博顺涂装有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南昌市青云谱区万溪村
联系电话	13177848560

产品详情

您知道电泳加工中的阳极电泳加工工艺吗

电泳加工中的阳极电泳加工工艺制造相对简便，电沉积干扰因素较少，经改进后，电泳漆设备，阳极电泳涂料的涂膜具有良好的物理机械性及耐盐雾性，阳极电泳涂料可用于五金、仪表、家用电器及工艺品等领域。

电泳加工中的阳极电泳加工工艺是一种有应用价值的环保型涂料品种，阳极电泳涂料在用半透膜间隔的浓度不同的溶液的两端通电后，阳极电泳涂料低浓度的溶媒向高浓度侧移行现象称为电渗。

阳极电泳加工的特点是原料价格便宜（一般比阴极电泳便宜50%）；设备较简单，投资少（一般比阴极电泳便宜30%）；技术要求较低；涂层耐蚀性能较阴极电泳差（约为阴极电泳寿命之1/4）。

阳极电泳涂料用的成膜聚合物是阴离子型树脂，常用的都是多羧基的聚合物，中和剂为无机酸或有机胺，如KOH、三乙胺等。阳极电泳涂料在水中离解成为阴离子聚合物，常用的有纯酚醛阳极电泳涂料、聚丁二烯阳极电泳涂料、顺酐化油阳极电泳涂料等。

南昌博顺涂装有限公司成立于2000年8月。经过多年的发展现已初具规模，是一家集金属涂装前处理剂以及金属涂装设备生产销售的专业型公司。公司前处理部研发的金属表面处理技术广泛应用于五金、机械、机电、电子、汽车等多个行业，主要的产品有常温脱脂剂、酸洗添加剂、胶钛表调剂、常温锌系磷化液、常温铁系磷化液、防锈剂、脱塑剂、电泳漆以及各类工业清洗产品。

哪些问题有关于电泳涂装？

电泳涂装，电泳漆生产厂家，在这一方面上，电泳漆厂家，其的学习，是否还应继续下去呢？这也是大家在其学习过程中会遇到的问题，因此今天，就带着这一问题，小编来展开这方面的具体讲解，以便大

家能够来进一步学习下去，从而就可以增加自己这方面的知识量了，并多多受益。

1.电泳涂装，其简单来分的话，则可以分为哪两大类？

电泳涂装，其简单来分的话，可以分为阳极和阴极电泳涂装这两大类。

2.电泳和粉末电泳涂装，它们之间有何相似之处啊？

电泳和粉末电泳涂装，它们之间的相似之处，安徽电泳漆，主要是为，其工艺方法是相类似的。

3.电泳涂装，其是物理还是化学变化？

电泳涂装，其应该是物理变化。

南昌博顺涂装有限公司成立于2000年8月。经过多年的发展现已初具规模，是一家集金属涂装前处理剂以及金属涂装设备生产销售的专业型公司。公司前处理部研发的金属表面处理技术广泛应用于五金、机械、机电、电子、汽车等多个行业，主要的产品有常温脱脂剂、酸洗添加剂、胶钛表调剂、常温锌系磷化液、常温铁系磷化液、防锈剂、脱塑剂、电泳漆以及各类工业清洗产品。

简述电泳加工冷水机的间接冷却方式

对电泳加工了解比较少的人可能不知道冷水机的间接冷却方式，但是有所了解的人或多或少都会有一些了解。在电泳加工时，冷水机是用于电泳表面处理加工、电镀生产线、样机氧化等针对于电镀槽里面的电镀溶液来冷却。

电泳加工冷水机的冷却方式有两种，其一是直接冷却，其二是间接冷却。直接冷却相信不难理解，今天就注重说说冷水机的间接冷却。间接冷却的原理是通过水泵输送到冷水机的冷凝器，对冷水机的冷凝器进行降温。再流回冷却塔内喷淋而下时通过冷却塔顶上的风扇对水进行了降温，再流回冷却塔底盆，就这样周而复始的运行，形成间接冷却的一个循环。

电泳加工间接冷却方式是将冷凝器散热同时里面的冷媒液化，再流入水箱内的蒸发器进行蒸发，而蒸发时要吸收热量，从而就对水箱里的水进行了降温，降温后的水通过水泵输送到热交换器再通过热传递的过程，从而达到对硫酸进行降温。

南昌博顺涂装有限公司成立于2000年8月。经过多年的发展现已初具规模，是一家集金属涂装前处理剂以及金属涂装设备生产销售的专业型公司。公司前处理部研发的金属表面处理技术广泛应用于五金、机械、机电、电子、汽车等多个行业，主要的产品有常温脱脂剂、酸洗添加剂、胶钛表调剂、常温锌系磷化液、常温铁系磷化液、防锈剂、脱塑剂、电泳漆以及各类工业清洗产品。

安徽电泳漆-南昌博顺电泳漆供应商-电泳漆厂家由南昌市博顺涂装有限公司提供。南昌市博顺涂装有限公司（www.ncbstz.com）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！

