



吉川化学
JICHUAN CHEMICAL



吉川盛泰
JICHUAN MORITAI



产品画册

Catalog

我们为全球客户提供专业的表面处理解决方案

We provide professional surface treatment solutions for customers worldwide

东莞市吉川化学助剂环保科技有限公司

目录

Contents



01 关于我们

About us

公司简介 | Company Profile ····· 01

公司实力 | Company Strength ····· 02

03 产品应用

Product Application

应用行业 | Application Industries ····· 03

应用工艺 | Application Processes ····· 04





05 产品介绍

Product Introduction

七大产品系列 Seven Major Product Series ·····	05
清洗系列 Cleaning Series ·····	06
研磨抛光系列 Grinding and Polishing Series ·····	11
表面防护系列 Surface Protection Series ·····	12
机械加工系列 Machining Series ·····	16
水处理系列 Water Treatment Series ·····	17
表面处理设备 Surface Treatment Equipment ·····	18
耗材 Consumables ·····	19



▶ 关于吉川化学 About JiChuan-Chemical

随着客户对产品表面处理的新工艺及社会经济效益的高质量、高标准需求，2011年吉川化工应运而生，吉川化工是一家集研发、生产、销售为一体的表面处理环保科技企业，总部坐落于中国面向全球，产品现已远销日本、越南、俄罗斯、韩国新加坡、印度、法国等几十个国家，公司以环保为宗旨，以自主创新为核心，以客为先，不断为客户降本提效是我们公司永恒的追求，持续为全球客户提供专业的表面处理解决方案和材料、设备供应服务。

In response to the high-quality and high-standard demands of customers for new surface treatment processes and socioeconomic benefits, JiChuan-Chemical was founded in 2011. JiChuan-Chemical is an eco-friendly technology company integrating R&D, production, and sales of surface treatment solutions. Headquartered in China and serving global markets, our products are now exported to more than 20 countries, including Japan, Vietnam, Russia, South Korea, Singapore, India, and France. With environmental protection as our guiding principle and independent innovation as our core, we prioritize our customers and continuously strive to reduce costs and increase efficiency. It is our company's ongoing mission to provide professional surface treatment solutions for clients around the world.



国际通用SGS测试和认证
Internationally Accepted SGS Testing and Certification



材料安全数据表
Material Safety Data Sheet



欧盟REACH法规标准
EU REACH Regulation Standards



安全数据表
Safety Data Sheet



海运运输资格 (非限制性货物)
Shipping Qualification (Non-restricted Goods)



对使用者和环境友好
User and Environment Friendly

我们追求环境保护和可持续发展，努力实现经济与生态的和谐共生。

We continuously pursue environmental protection and sustainable development, striving to achieve a harmonious coexistence between the economy and ecology.

我们支持定制服务，并根据客户的具体需求，提供适用于各种应用场景的个性化解决方案

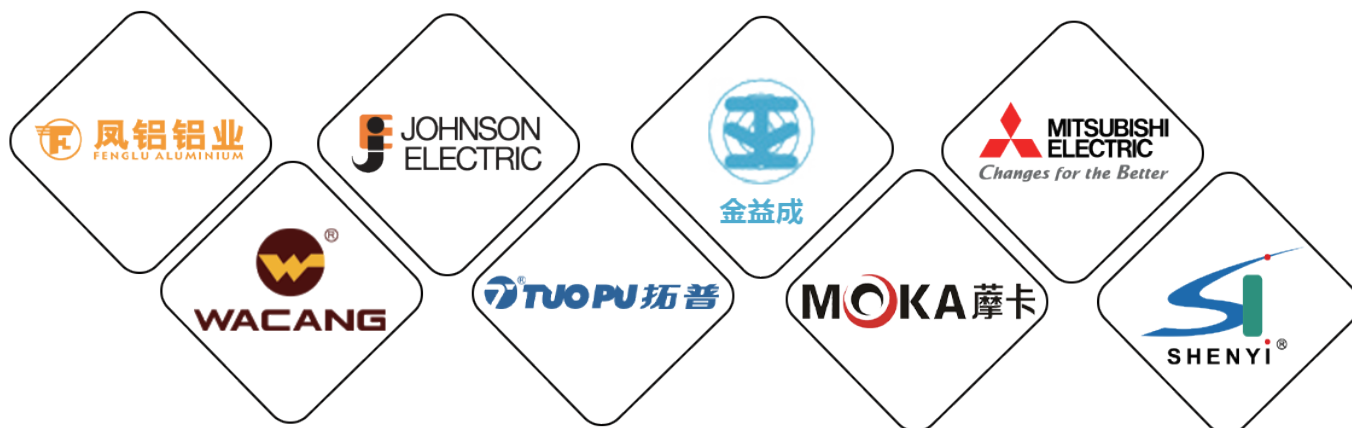
We support customization and provide personalized solutions based on the specific needs of our clients to adapt to various application scenarios.

我们提供高品质的化学品，确保我们的产品经过严格的质量管理，从而满足更高的标准。

We provide high-quality chemicals and ensure that our products undergo strict quality control to meet higher standards.

我们的特点 Our Features

► 我们的合作客户 Our Cooperative Customers



► 我们的认证 Our Certifications



应用行业

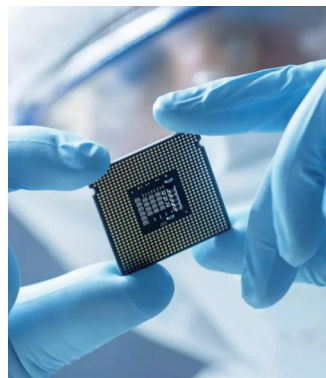
Application Industries



3C电子



航空航天



半导体



汽车零部件



光学玻璃



手机零部件



光电行业



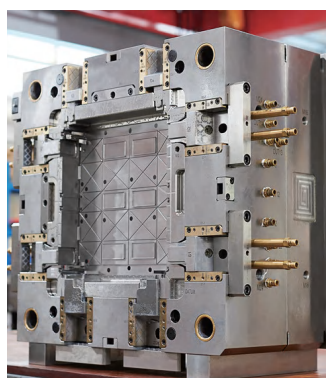
船舶



精密零件



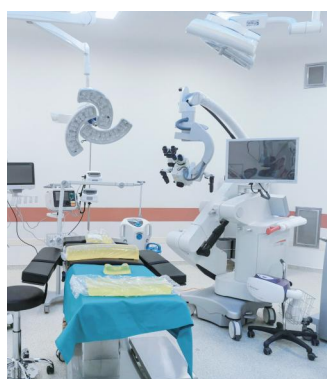
CNC加工



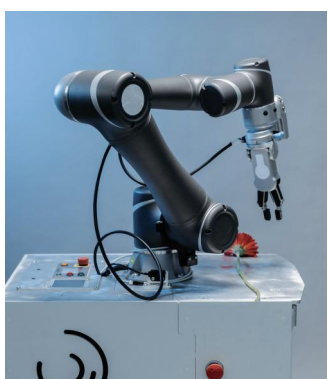
模具制造



精密仪器



医疗



机器人



铝材



建筑



▶ 产品应用的工艺 | The process of product application

清洗、除油、除蜡、脱脂、酸洗、水洗、超声波清洗、喷淋清洗、擦拭清洗、高压清洗、干冰清洗、浸泡清洗、化学清洗。

电镀、镀锌、镀镍、镀铬、镀金、镀铜、光亮、PVD退镀、钝化&皮膜、阳极、喷砂、拉丝镀膜、真空镀、喷涂&涂装、涂层、微弧氧化、化学氧化、发黑、发蓝、防腐、电泳&蚀刻、退火&淬火、脱漆、脱塑。

机械研磨、粗磨、精磨、磁力研磨、振动研磨、化学抛光、电解抛光、超声波抛光、气体抛光、滚筒抛光、去毛刺。

机械加工、冲压成型、焊接、纳米注塑成型、金属塑胶分离、脱模。

玻璃扫光、钢化&强化、T处理&E处理、防静电、防指纹、黄光、紫光、丝印、印刷、油墨遮蔽、镭雕、磷化、陶化。

七大产品系列

Seven Major Product Series

1. 清洗系列 | Cleaning Series

- 除油除脂脱脂清洗
- PVD&阳极前处理清洗
- 喷淋、高压、擦拭、浸泡、化学清洗
- 研磨抛光后清洗
- 机加、冲压、压铸后清洗
- 玻璃加工清洗
- 脱漆、脱塑、脱模、脱胶清洗

2. 研磨抛光系列 | Grinding and Polishing Series

- 机械研磨抛光
- 溜光、振动研磨
- 滚筒抛光
- 单双平面研磨
- 电解抛光
- 机器人抛光
- 异形磁力研磨
- 化学抛光

3. 表面防护系列 | Surface Protection Series

- 金属保护
- 塑胶防静电
- 磷化、陶化
- 金属钝化皮膜
- 石墨抗氧化
- 塑胶、复合材料防指纹
- 金属防腐耐磨
- 基材纳米防水

4. 机械加工系列 | Machining Series

- 全/半合成切削液
- 冲压/拉丝油
- 导轨油
- 水溶性切削液
- 机加油
- 润滑油
- CNC切削油/冷却液
- 主轴油

5. 水处理系列 | Water Treatment Series

- 印染污水
- 五金制造厂废水
- 造纸厂
- 阳极氧化厂污水
- 化工厂废水
- 供电厂
- 油墨废水
- 炼油厂

6. 表面处理设备 | Surface Treatment Equipment

- 抛光机
- 车轮毂抛光机
- 平面磨床
- 流体抛光机
- 磁力研磨机
- 卧式振动研磨机
- 滚筒抛光机
- 振动研磨机
- 超声波清洗机

7. 耗材 | Consumables

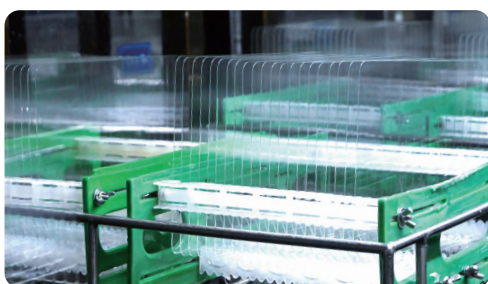
- 高铝瓷磨块
- 树脂磨块
- 抛光布轮/砂轮
- 高频瓷磨块
- 碳化硅磨料
- 磁力抛光钢针
- 棕刚玉磨块
- 金刚石磨料
- 中心铁



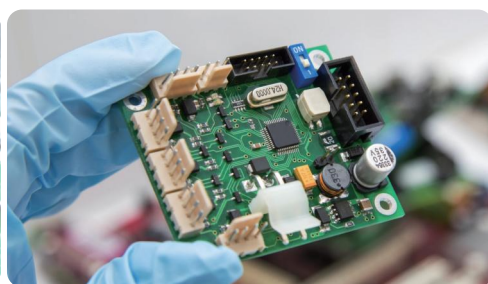
▶ 清洗系列 | Cleaning Series



金属清洗



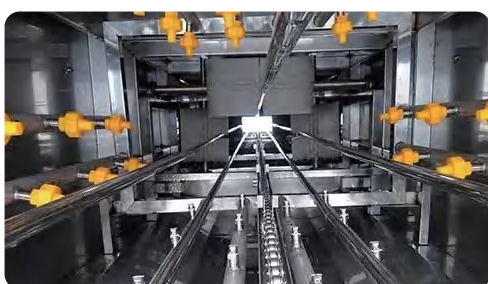
玻璃清洗



电子清洗



超声波清洗



喷淋清洗



高压清洗



擦拭清洗

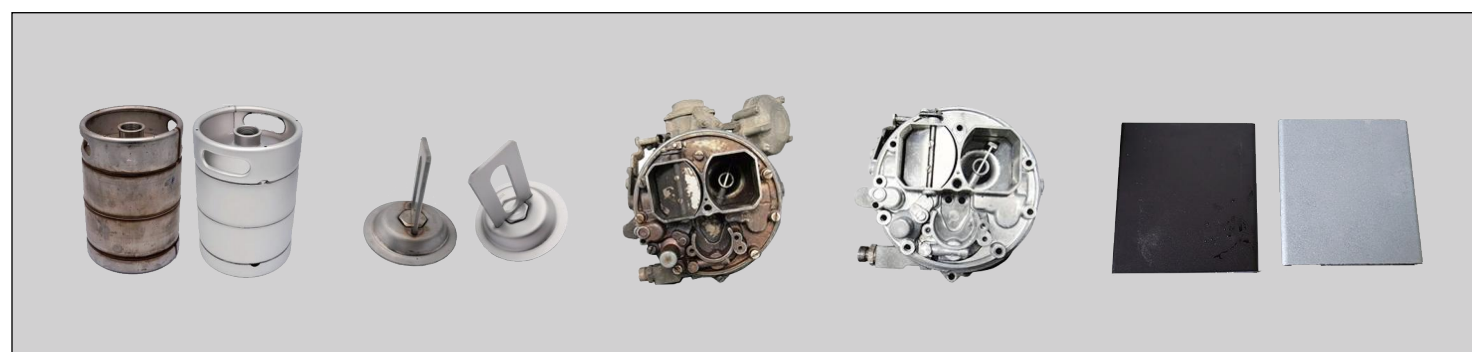


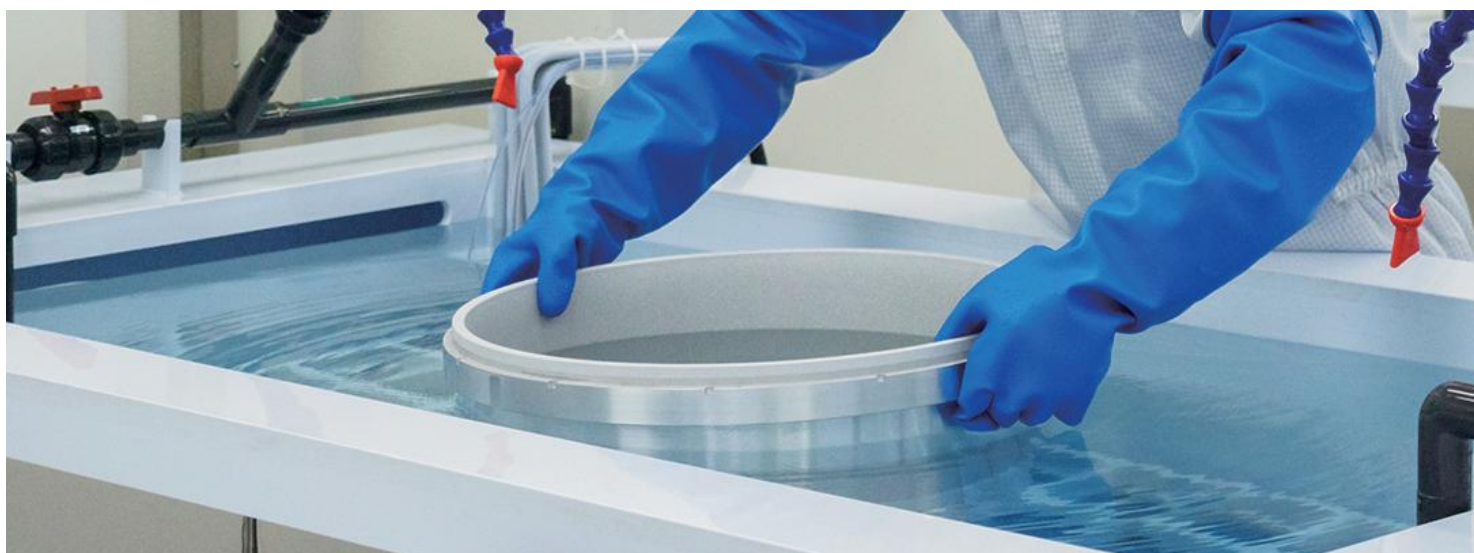
浸泡清洗



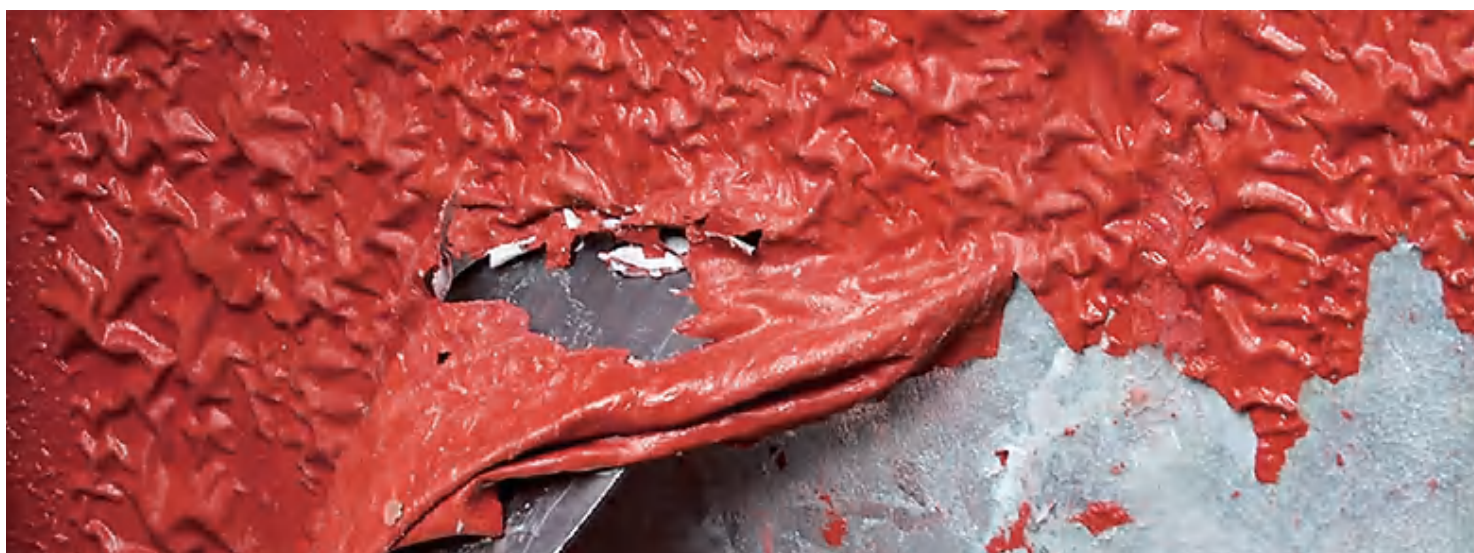
化学清洗

品名	特点	应用（范围和材质）
多功能清洗剂	清洁效果迅速且十分明显；浓缩型，兑水稀释使用，易溶于水；可以配合超声波，清洗复杂形状金属零部件，不会损伤工件表面。	针对不锈钢、碳钢、钢材、铝合金等金属表面的机加工液、研磨液、油污、指纹印，可以有效去除。
重油污清洗剂	快速分解去油污，无异味，安全环保，一喷一抹免拆清洗。	针对机床、各类加工机械、金属工件、车间地面、环氧地坪漆、洗手间、厨房等各种油污清洗。
发动机清洗剂	渗透清洁，环保安全，方便使用，预防自燃。	有效保持发动机内部洁净，增强机油流动，减低磨损，延长使用寿命。
高压带电清洗剂	安全绝缘清洗、无闪点、无刺激性气味无腐蚀、挥发快、不易残留。	用于发电厂、变电站、大型小型电机设备、船厂、变压器、变配电设备、机械修造、机械零部件和小型电动工具等电气设备，可停电或带电清洗。耐电压25KV-36KV，高效清洗运行电气设备的油污粉尘、铁屑、碳粉等杂物。
多功能除蜡剂	除蜡效率高，速度快，清洗力强，不伤基材，低泡易漂洗，水洗性好。	铝材、铝合金、钢铁、不锈钢、铜材、铜合金、锌合金、钛合金、镁合金、工程塑料等材质的除蜡清洗。
研磨清洗剂	效果优异、洁净度高、无水印、无残留易漂洗、使用寿命长。	主要针对于不锈钢、碳钢、钢铁、铝合金等材质的清洗
碳氢清洗剂	洗净力强、快速干燥、无损底材、无残留、不氧化、性能稳定、防锈效果优异。	针对于不锈钢、铜材、铝材、钛合金、镁合金、钛合金等材质的清洗。
喷淋清洗剂	快速清洗、不含高危有害物质、光泽度增强、洁净度高。	主要清洗铝合金、锌合金、镁合金等材质压铸处理产生的油污、氧化物、粉尘等附着物。
不锈钢清洗剂	渗透力强、清洗彻底、无腐蚀性、不伤底材。	针对201、304、400系列等不锈钢清洗。
铜材清洗剂	高效除油去污、不伤底材、不影响物理性、高效环保。	适用于黄铜、紫铜、红铜、纯铜、白铜、青铜及铜类合金的清洗。





品名	特点	应用（范围和材质）
铝材环保清洗剂	环保无毒、弱碱性、对基材无腐蚀，使用温度低。	用于各铝材清洗。
玻璃清洗剂	祛污力强、无损底材、不变色、效率高。	①主要针对于玻璃、蓝宝石、钢铁、不锈钢、塑料等材质的除胶及清洗。 ②主要针对于不耐碱玻璃各制程段的超声波清洗。
电路板脱漆剂	迅速渗透到漆的底部，使其快速脱离基材，溶解性好；对工件无腐蚀、无变色现象发生。	适用于电路板、电子行业。
电路板清洗剂	彻底清除锡渣、松香、粉尘、手汗等污垢，去污迅速彻底，清洗过后工件保持原貌。	适用于电路板、电子行业。
脱胶剂	无损底材、效果稳定、去污力强。	主要适用铝材、不锈钢、铜材的除胶，脱胶印。
铝合金压铸脱模剂	润滑性佳、脱模性好、无水纹、易清洗不腐蚀、渗透性强、效率高。	主要适用于铝合金的压铸脱模。
除油剂/除油粉	环保高效除油污、无残留、操作便捷、不伤材质。	适用各种金属、五金工件、机械设备、车间地面、灶具表面等油污清洗，配合超声波清洗效果更加。
不锈钢焊斑清洗剂	喷淋或浸泡使用，快速去焊接焊斑、黑点、除氧化皮、去锈斑。	用于各种型号不锈钢零部件、板材、设备、管道表锈、焊接后的氧化皮、增强工件钝化保护。
不锈钢酸洗钝化膏	涂抹方便，直接使用，快速去焊接焊斑、黑点、除氧化皮、去锈斑。	用于各种型号不锈钢零部件、板材、设备、管道表锈、焊接后的氧化皮、增强工件钝化保护。

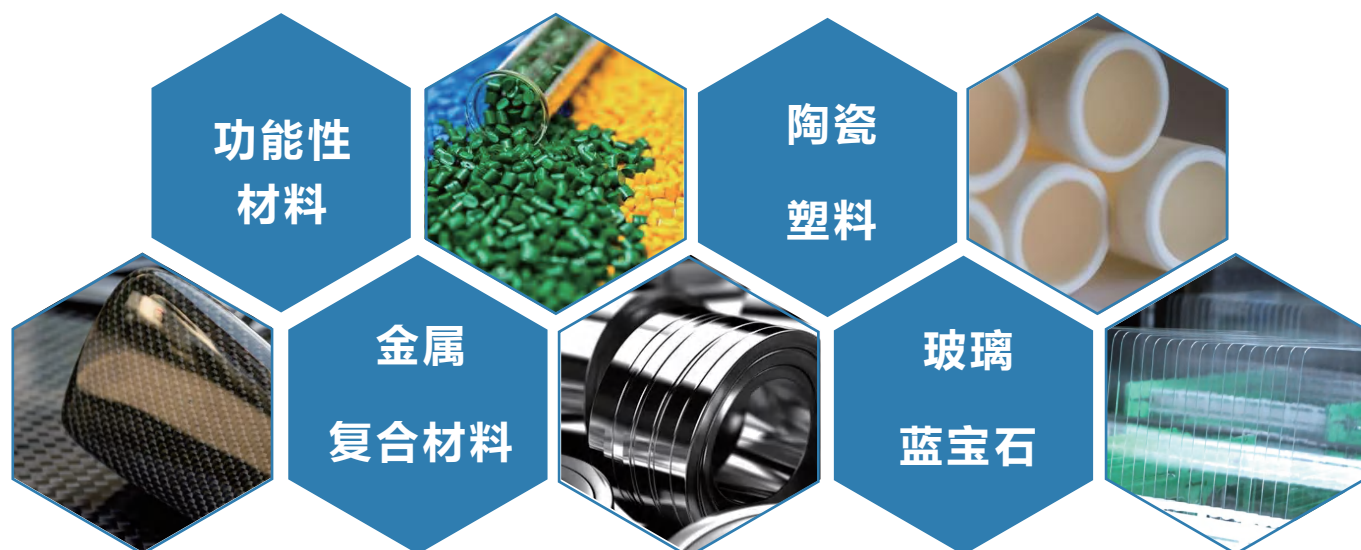


品名	特点	应用（范围和材质）
光伏板专用清洗剂	高效除油去污、不伤基材、应用广泛、高效环保无腐蚀性、无残留。	针对多元化合物光伏电池、非晶硅光伏电池、多晶硅光伏电池、单晶硅光伏电池、玻璃幕墙、亚克力等清洗
超声波清洗剂	超浓缩、中性不伤工件、应用广泛、无残留。	适用于不锈钢、铜材、铝件、碳钢、钢铁模具、五金零部件等表面的油污、粉尘等污垢清洗。
煤焦油清洗剂	高效乳化、强效除油、环保无毒无腐蚀。	适用于油田管道、油气分离器、油罐车、大型空压机、炼油厂管道及设备。
氯化碱性洗涤剂	低泡沫配方、硬水兼容性、清洁后不残留、食品级认证，SDS可用。	适用于饮料、食品及乳制品等行业、加工厂的填料，储罐，开放式容器和酵母/过滤设备等设备的清洁。
擦拭剂	渗透快、溶解力强、清洗效果好。	主要针对玻璃、塑料、电子元器件等指纹、污垢清洗。
水泥清洗剂	浓缩配方，轻松去污。	针对石材、地板、管道、铝塑板、水泥罐车、建筑工地等水泥清除效果明显。
陶瓷清洗剂	清洗效果好、清洗速度快、无损底材。	针对陶瓷、不锈钢、铁件等表面松香、油污、残胶的清洗。
金属脱漆剂	通用性强、脱漆效果好、溶解迅速，使漆快速脱离基材，对工件无损伤。	钢铁件、不锈钢、铝材、铝合金、铜材、铜合金等材质的脱漆。
铝材脱漆剂	效率高、通用性强、脱漆速度快、操作简便。	钢铁件、不锈钢、铝材、铝塑结合等材质上油墨、电泳镀漆的清洗。
玻璃脱墨剂	溶解完全、无残留、极易漂洗、快速渗透、快速分散。	主要针对玻璃、蓝宝石等基材的制程保护油墨以及丝印油墨进行有效去除。

品名	特点	应用（范围和材质）
光伏板专用清洗剂	高效除油去污、不伤基材、应用广泛、高效环保无腐蚀性、无残留。	针对多元化合物光伏电池、非晶硅光伏电池、多晶硅光伏电池、单晶硅光伏电池、玻璃幕墙、亚克力等清洗
金属退镀液	退镀效果显著、用时短、易清洗、无残留、无腐蚀、范围广。	主要针对对于不锈钢、铜材等金属底材的退镀。
塑胶脱模剂	抗氧化性佳、表面张力低，化学稳定性高；无毒、无刺激性；与橡胶、塑料ABS树脂、PC树脂不互溶。	用于塑料、ABS树脂、PC树脂、橡胶等。
除锈剂	渗透力强、无腐蚀、除锈速度优异。	主要针对对于铁件、不锈钢等，材质的除锈处理。
防锈剂	有效保护金属表面不受水分、化学品、空气及其它腐蚀成分的危害。	适合有色金属、钢铁、不锈钢、合金的表面防锈。
洗网水 洗枪水 洗板水	无损底材、快速渗透无残留、易挥发、去污力高、抗硬水性优溶解力强、清洗效果好；	①线路板、精密零配件及元件； ②各种FPC软板、SMT、芯片玻璃、散热器器材的铜、铝、线路板、精密电子零件等； ③针对手工喷枪、自动喷枪、静电喷枪等工件表面油漆、油墨的清洗。

我们的清洗系列产品，可以有效去除工件表面各种油污、油脂及助焊树脂、抛光蜡、脏污、胶印、固化油墨、各种漆膜、涂层和镀层等，并且覆盖多种材质。

Our cleaning product series effectively removes various oils, greases, soldering flux residues, polishing wax, dirt, adhesive marks, cured inks, and a variety of paint films, coatings, and plating from workpiece surfaces, covering a wide range of materials.



► 研磨抛光系列 | Grinding and Polishing Series



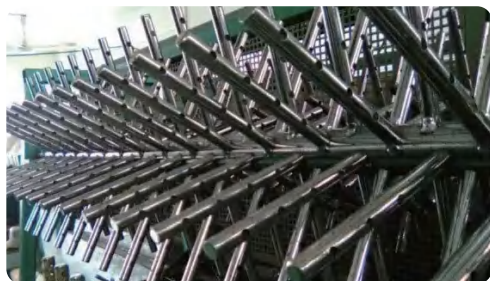
机械研磨



振动研磨



磁力研磨



滚筒抛光



电解抛光



化学抛光

品名	特点	应用（范围和材质）
稀土抛光液 氧化硅抛光液 氧化铝抛光液 碳化硅抛光液 金刚石抛光液	切削力强、效率高、性能稳定、耐磨性高、抗极压性好、润滑性强、光亮度高。	主要针对于铝材、铜材、铝合金工件抛光研磨。
玻璃抛光液	悬浮性好、润滑性好、用时短、渗透性高、无腐蚀、易清洗。	玻璃抛光液、玻璃研磨、3D玻璃扫光。
黄铜抛光液	使用条件温和、抛光成品呈镜面效果。	用于黄铜抛光
液体抛光蜡	速度快、光泽度高、易清洗、冷却效果佳。	适用于不锈钢、铝材、铝合金等材质、抛光去除沙眼、毛刺等粗糙表面。
光亮剂	速度快、效果好、光泽度高。	铝材、铝合金、塑胶、PVC、PP、不锈钢铁件等工件的研磨。
研磨抛光液	耐磨性强、易清洗、光亮度高。	主要适用于铝材、铝合金、不锈钢等工件振动研磨。
不锈钢光亮剂	环保、增亮、除油除污快、兑水比例大无异味。	用于不锈钢材质的钢管、轴心、导管、零部件、工具等清洗增亮。

品名	特点	应用（范围和材质）
磨削液	环保性能、冷却性好、防锈润滑、抗臭性能、沉淀性好、融合性高。	针对平面磨、外圆磨、内圆磨、无心磨床等碳钢、不锈钢、合金钢等各类精密零部件加工的磨削用。
电抛盐	光洁度高、精密度高、耐磨性高。	针对于不锈钢、钛材、铝镁合金、铝制品、钛合金及各种低碳导电材质表面的抛光。
化抛液	使用条件温和、抛光成品呈镜面效果。	针对于铝合金(如5052、6062、6063等)的化学抛光。
手机外壳专用蜡	切削力弱、亮度极佳、配合绒布轮使用能为产品提供超镜面效果。	适用于手机外壳和精密仪器
汽车油漆面专用蜡	配合绒布轮使用，提供良好的光亮。	针对家具、乐器和汽车油漆面使用。
制版行业专用液体蜡	达到镜面效果，既有切削力，又有亮度版上的纹路完全抛掉，可直接进行雕版。	制版行业专用，精细抛光使用。

▶ 表面防护系列 | Surface Protection Series



金属保护



钝化



纳米防水



碳钢缓蚀



防静电



玻璃修复



品名	特点	应用（范围和材质）
防静电液	效果持久、稳定性好、透光度高、附着力强、耐擦拭、耐磨损。	吸塑托盘、电子材料及包装、塑料、玻璃工业。
金属保护剂	抗氧化性能强、分布均匀、无腐蚀、无残留、快速成膜。	主要针对于增强金属材料的抗氧化性能，从而达到防腐防氧化的效果。
金层保护剂	良好的渗透性、水溶性、低毒性，化学性质稳定；良好的抗腐蚀能力，使用寿命长；具有良好适应性储存条件。	用于金、银、铝钝化。
钝化剂 皮膜剂	防腐效果优异、膜层致密、成膜速度快、防锈时间久，耐盐雾时间长、性能稳定。	钢铁件、不锈钢、铝材及合金、镀锌板、马口铁等各种材质的工序间钝化防锈、防氧化。
碳钢缓蚀剂 (酸性)	良好的渗透性、水溶性、低毒性，化学性质稳定；成品工件具有良好的抗腐蚀能力，防止碳钢出现点蚀现象使用寿命长；具有良好适应性储存条件。	用于碳钢的封孔，钝化。
碳钢缓蚀剂 (中，碱性)	良好的渗透性、水溶性、低毒性，化学性质稳定；成品工件具有良好的抗腐蚀能力，防止碳钢出现点蚀现象使用寿命长；具有良好适应性储存条件。	用于碳钢的封孔，钝化。
铝材缓蚀剂	不含磷、氮、硼；在碱性体系中对铝合金有很好的缓蚀效果，PH到12均有较好缓蚀效果；在金属加工液和清洗剂体系具有优异的铝合金缓蚀效果。	应用于碱性金属加工液、清洗剂。

品名	特点	应用（范围和材质）
纳米防水防污涂层	涂层操作过程简单、成膜均匀、涂层附着力强、寿命长、涂层硬度高、耐刮擦性能好。	用于PMMA板、不锈钢、无机硅玻璃等。
钢板水性保护剂	附着力好、耐腐蚀效果好、试剂环保、不含磷。	主要应用于GI钢的表面防护。
涂覆型抗静电液	附着力好，导电性能好。	主要应用于塑胶制品的抗静电领域。
玻璃缓蚀剂	防腐效果优异、性能稳定、效果持久。	本产品适用于无机玻璃清洗、脱墨等过程的防腐。
玻璃修复液	快干、时效长、疏水、疏油，耐磨性高等性能。	适用于无机玻璃的纳米疏水、防污。
铝合金钝化液	快速成膜、良好的渗透性、水溶性、低毒性、化学稳定性，良好的抗腐蚀能力。	用于铝合金钝化过程。
不锈钢钝化液	环保无毒、钝化成品耐中性盐雾72h。	用于不锈钢工序间防锈。
镁合金钝化液	抗氧化能力强、成膜均匀、耐盐雾时间长、性能稳定。	主要针对镁合金加工过程的防锈。
黄铜钝化液	优异的防腐效果、膜层致密、成膜速度快、耐盐雾时间长、性能稳定。	主要针对黄铜工序间防锈。
铜材钝化液	膜层致密、附着力强、光亮度高、成膜效果好、抗氧化性能优异。	有良好的防腐性和封闭能力，有效地延缓铜合金表面在空气中的氧化、腐蚀，用于各类铜材工序间防锈。
无油感脱水防锈油	耐盐雾时间长、封闭性高、易于清洗、挥发快、脱水快、渗透性强。	铸铁、10#碳钢、20#碳钢、不锈钢等材质工件。





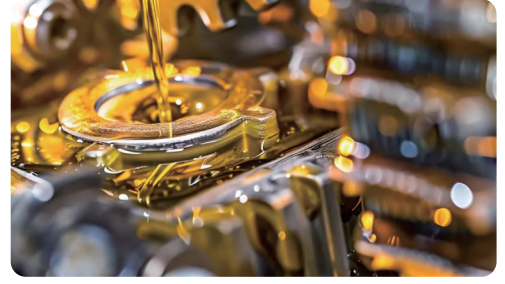
品名	特点	应用（范围和材质）
碳钢防锈油	快干油性好、抗盐雾时间长、附着性高成膜快、抗腐蚀。	适用于物理、化学、电化学加工后的碳钢件防锈。
防锈液	时效长、低粘度、渗透强、易清洗、防锈效果佳、防护周期长。	主要针对于铁、钢、铝、铜、锌的表面防护。
玻璃修复液	时效长、低粘度、渗透强、易清洗、防锈效果佳、防护周期长。	主要针对于铁、钢、铝、铜、锌的表面防护。
纳米防水剂	抗渗透强、防水防油性强，耐磨性高、绝缘性优异。	用于PCB电路板、电子零部件、精密仪器等防水。
表面防护剂	耐磨抗刮性能优越、附着性好、成膜薄透明度高、镜面度高、防霉抗菌效果好。	主要用于不锈钢、钢铁、铜、铝等手机、相机、摄像机、手提电脑等高档电子产品外壳涂饰的防指纹和耐指纹处理。
防指纹油	耐磨性好、附着力强、高光泽、通透性好、抗污性高、流平性优异。	不锈钢,锌镁合金,铝合金和SUS素材与PVD工艺上防指纹。
石墨模具保护剂	抗氧化能力优，降低氧化失重率、使用寿命长，具有良好的水溶性、渗透能力强。	本产品适用于各类石墨模具的高温防护。
防锈封闭剂	环保，不含有害物，封闭膜层具有光亮平整、防变色、抗腐蚀和高附着性。	各种金属、有色金属着色后的封闭处理及氧化后处理。
水溶性封闭剂	有效隔绝环境中的侵蚀性介质对金属零件的侵害，防止金属腐蚀。	适用于各种钢铁。
镀镍封闭剂	对金属和镀层有很强的附着力和抗氧化能力，具有很好的封孔作用，防腐能力显著。	适用于钢铁、不锈钢金属。



CNC加工



玻璃加工



机械润滑

品名	特点	应用（范围和材质）
全/半合成切削液	润滑效果好、使用寿命长、高精度、高效丰、防锈性好、冷却性强、抗硬水性优、防腐时间长。	铝合金、硬质不锈钢、铁件，铜材的加工。
水溶性切削液	有效降低切削过程中的摩擦，减少刀具磨损，延长刀具寿命。快速带走热量，防止工件过热变形，确保加工精度。	广泛用于机械加工中的车削、铣削、钻孔、磨削等加工工艺。
CNC切削油冷却液	有效延长刀具使用寿命，抗硬水性优，冷却及散热性好、排屑性优、增强耐蚀性且防锈性高、极压耐磨性强、易清洗。	主要针对于各种金属和机加工作业；广泛用于车、铣、钻、镗、铰、攻丝等各种切削加工，也可用于深孔钻加工。
机加油主轴油	氧化性能稳定、润滑性强，抗磨性优异。	适用于纺织机械高速锭子、精密机床高速转轴、滑动轴承和其它轻负荷循环系统的润滑，现场加注使用。
冲压/拉丝油	粘附性好、抗磨性强、冷却性好，残留少、易清洗。	主要针对于铝、锌、铜及合金等有色金属；适用于板材多模连续拉伸成型、切削加工、快速冲剪等工序。
导轨油	抗氧化稳定性高、防锈防腐性能优异，抗磨性高。	适用于所有机械工具的导轨润滑，亦可用于机床之循液压系统和齿轮箱等。
润滑油	在高温加工环境中依然保持稳定，不分解、不变质，确保润滑效果。能够显著降低机加工过程中刀具与工件之间的摩擦，减少热量产生，延长刀具的使用寿命。	适用于CNC数控机床、车床、铣床、磨床、钻床、攻丝机、以及其他机械加工设备。

► 水处理系列 | Water Treatment Series



印染污水



油墨废水



化工厂污水

品名	特点	应用（范围和材质）
消泡剂	消泡快、抑泡久。	适用于PCB流程，化工，电镀，印染，造纸，医药，水性油墨，陶瓷分切，钢板清洗，铝业加工，各种污水处理及工业水体体系消泡和抑泡。
悬浮剂/絮凝剂 漆雾去除剂	分散度高、吸附力强、絮凝效果强。	用于涂装循环水处理和落漆处理的化学药剂。
抑垢剂	高效益、低耗能。	广泛应用于冷却水系统中的防腐、防垢。
活化剂	速度快、效果好、无损底材、不腐蚀。	针对不锈钢、铜材、铝合金、钛合金等各种有色金属材质开发的新产品，也适用于玻璃，塑料等材质。
COD降解剂	反应速度快、处理效果优、环保无污染。	适用于COD在500PPM以内的废水。
氨氮去除剂	去除效率高、反应速度快、易添加。	适用于中低浓度的氨氮处理（一般是100mg/L以内），直接在后端投加，充分反应6分钟即可，无需温凝沉淀，也不会产生絮状物，药剂具有一定的刺激性气味，请在通风良好或室外使用。
脱色剂	速度快、混凝性优良、净水效果好、沉降速度快。	用于工业有机染料废水的净化处理。
杀菌灭藻剂	除藻抑菌 抑制菌藻繁殖与粘泥生长、易剥离分散、清洗。	用于各种冷却塔、冷却水系统、中央空调、石油、化工、纺织厂、化肥、电力、循环水处理。
聚丙烯酰胺 (PAM)	快速絮凝、沉淀、环保。	用于造纸、石油、煤炭、矿业、纺织、印染、建筑等各类工厂水处理需求，分阴离子、阳离子、非离子三类型。
聚合氯化铝 (PAC)	絮凝沉淀、快速澄清、易溶于水、过滤性强。	用于城市污水、造纸、石油、煤炭、矿业、纺织、印染、建筑等各类工业用水的水处理需求。



▶ 表面处理设备 | Surface Treatment Equipment



抛光机



流体抛光机



滚筒抛光机



车轮毂抛光机



振动研磨机



磁力研磨机



卧式振动研磨机



平面磨床



超声波清洗机



► 耗材 | Consumables



高频瓷磨块



高铝瓷磨块



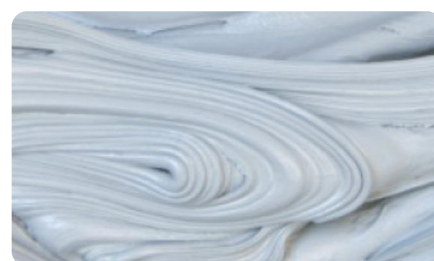
棕刚玉磨块



树脂磨块



碳化硅磨料



金刚石磨料



磁力抛光钢针



抛光钢珠



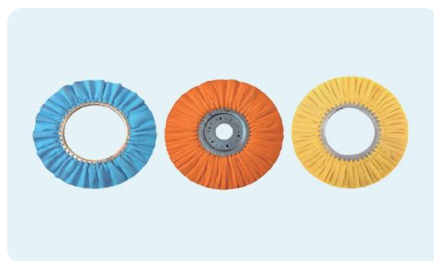
中心铁



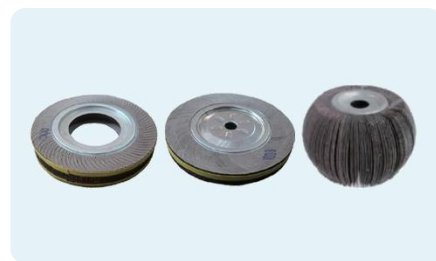
▶ 耗材 | Consumables



麻轮



布轮



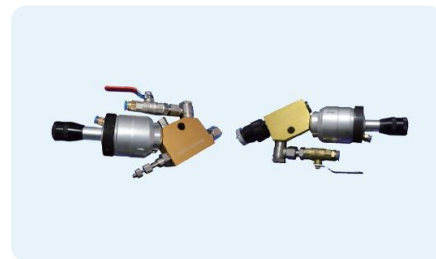
干叶轮



砂轮



拉丝轮



喷枪



核桃壳



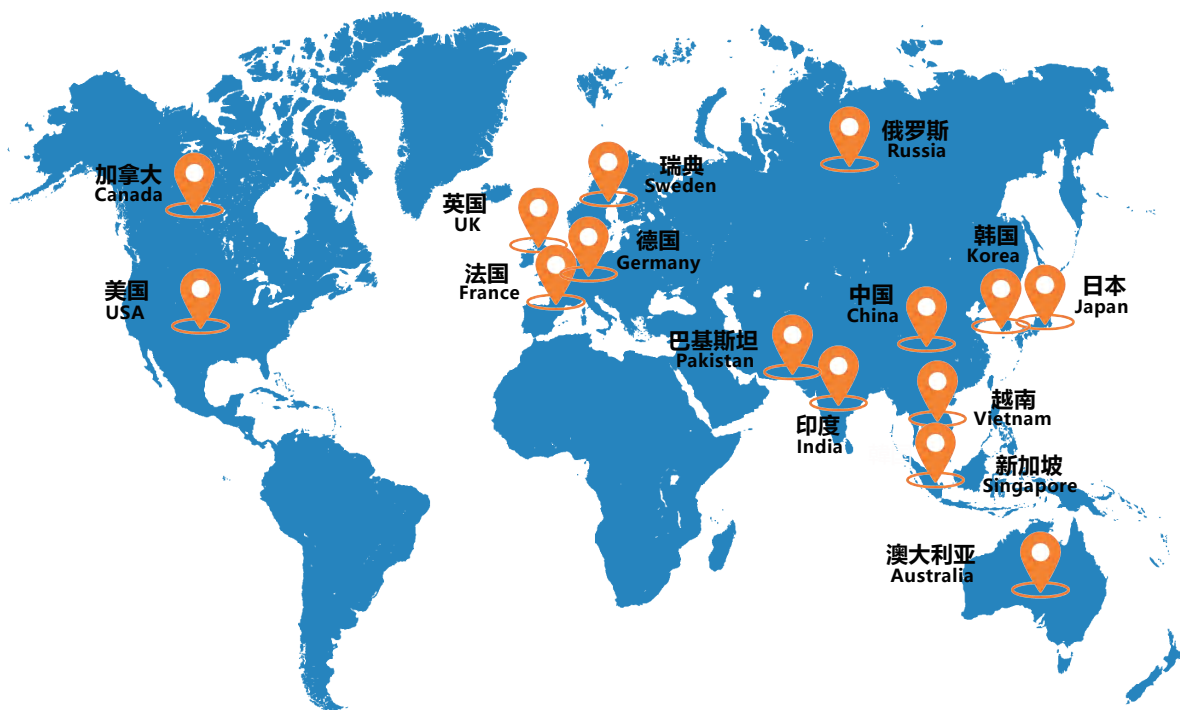
玉米芯



压力桶

Our partners are located all around the world!

我们的合作伙伴遍布世界各地！



✉ : zhengjiping@jichuan-chemical.com

☎ : (+86)138 2921 5664/136 3179 8281

🌐 : www.jichuan-chemical.com

🏠 : Room 403, unit 2, no. 9, building no. 9, no. 9, science and technology 2 road, songshan lake park, dongguan city, guangdong province.