

北京海淀区电镀污水设备、酸洗、镀锌类废水处理

产品名称	北京海淀区电镀污水设备、酸洗、镀锌类废水处理
公司名称	绿谷通泰（北京）环保科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市平谷区兴谷经济开发区谷丰东路30号院2号楼5层501
联系电话	21770053 18518741342

产品详情

此类废水为工业生产中产生的废水废液，其中含有酸性废水、碱性废水、含重金属废水等，成分复杂，污染物含量数值高，难处理。

由于国家新的电镀行业排放标准《GB21900—2008》的出台，使全国电镀企业对新标准的实施无疑带来巨大的环保压力和技改压力，而传统处理工艺已经很难满足环保和资源循环利用的要求。针对电镀行业综合排放水水量大，有害物质浓度低难处理的难题以及新标准实施的环保压力绿谷通泰在产品研发上投入重金，不断改进提高电镀污水处理设备、电镀污水处理设备的性能。

电镀废水处理概况

国内电镀废水的治理工作在起步阶段，普遍存在电镀厂点多而分散、布局不合理、生产技术落后等现象，且处理废水于铬、氰两种，废水处理率极低。随着电镀工艺的不断改革和废水治理技术的不断发展，八十年代以来，废水治理的镀种有所增加，处理方法也从单项治理技术向综合治理技术发展，电镀废水治理向社会化、设备化、系列化发展越来越成为人们的共识和努力的方向。但由于种种因素所限，国内目前依然主要遵循谁污染谁治理的原则，与国际上一些技术发达国家各种形式的社会化、化治理相比还有一定差距。

随着改革开放的不断深入，以及国内外信息交流的不断加强，业内人士充分注意技术发展的动态，开阔思路，增进共识，天津经济技术开发区电镀废水处理中心正是在这种形势下应运而生，开发区从电镀厂点的规划和布局着手，结合自身条件和国内外技术优势，不惜财力物力建此项目，以达到控制和治理污染的目的，并满足开发区经济可持续发展的需要。

电镀废水处理发展

对于有电镀生产工艺的企业，按照国家有关规定，必须对其产生的废水进行污染治理，且电镀废水处理技术及管理性较强，各企业都必须为此投入人力物力进行可靠的专项治理，在一定程度上给企业带来了

业主产品以外的生产负担，而且分散于各企业的废水处理设备由于投资高，开机率不足等原因，也造成社会资源的严重浪费，特别是处理工艺技术水平参差不齐及运行管理人员的素质差异，也给相关部门造成管理方面的难度，将电镀废水集中处理，可以克服上述弊端，变分散处理为集中处理，并由此产生了新的社会服务类型，成为今后环保或污染治理发展的新趋势。