

圆底钢衬塑储罐性能描述 圆底钢衬塑储罐 厂家推荐

产品名称	圆底钢衬塑储罐性能描述 圆底钢衬塑储罐 厂家推荐
公司名称	无锡新龙科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡市惠山区洛社镇新园路68号
联系电话	13906177609

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：无锡新龙科技有限公司

立式钢衬塑储罐：0.5-200立方米(有平底园顶钢衬塑储罐、平底平顶钢衬塑储罐、平底锥顶钢衬塑储罐、园底平顶钢衬塑储罐、园底园顶钢衬塑储罐、园底锥顶钢衬塑储罐、锥底园顶钢衬塑储罐、锥底平顶钢衬塑储罐、锥底锥顶钢衬塑储罐、斜底平顶钢衬塑储罐、斜底园顶钢衬塑储罐、斜底锥顶钢衬塑储罐等)。98%电池级硫酸储罐、分析级硫酸储罐（PE储罐、钢衬PE储罐）的应用。

卧式钢衬塑储罐：1-150立方米卧式钢衬塑储罐。

汽车运输聚乙烯槽罐：3-20立方米汽车运输聚乙烯槽罐

钢衬塑反应罐(钢衬塑搅拌罐)：1-100立方米钢衬塑反应罐(钢衬塑搅拌罐)。

钢衬塑酸洗槽(方槽)：宽3000 × 高3000 × 长12000钢衬塑酸洗槽(方槽)。

汽车用聚乙烯尿素罐（尿素箱）：20L-80L汽车用聚乙烯尿素罐（尿素箱）。

无锡新龙科技有限公司(原：无锡新龙机电制造公司、无锡新龙机电制造有限公司)是国内滚塑储罐行业为数不多的二十世纪九十年代具有二十年滚塑钢衬塑储罐、钢衬塑反应罐(钢衬塑搅拌罐)和聚乙烯储罐

制作经验的公司之一，公司以生产聚乙烯储罐、钢衬塑储罐、钢衬塑反应罐、聚乙烯汽车运输槽罐和汽车用聚乙烯尿素箱(罐)产品为主要产品。钢衬塑、聚乙烯容器20L(0.02立方米)-150000L(150立方米)，具备50000台/年的生产能力。“太湖佳绝处，毕竟在鼋头”是诗人郭沫若用来形容无锡太湖的美丽风景的。

我公司用的钢网(龟甲网)总厚度要5-6mm，衬塑层15-18mm其实也只有10mm的有效衬塑保护层，再说滚塑成型衬塑层密度较松。为了保证安全长期使用，必须有足够的衬塑厚度。

钢衬塑储罐制作一般都在工厂制作完成，但工厂制作受衬塑机载荷、衬塑机载荷和路运输的限制，圆底钢衬塑储罐性能描述，直径不能超过4600mm。由于钢衬塑储罐经过多年的使用，防腐效果较为理想，性价比较高，所以一直受到化工等企业的喜爱，目正有向大立方、大吨位方向发展，但工厂制作只能在150立方米左右，圆底钢衬塑储罐使用性能，200立方米径高比相差太不太合式了，有些钢衬塑储罐使用单位和制造商想到了现场制作，现在也有了到使用现场制作的说法和实例，我们也听说和看到了现场制作钢衬塑储罐的产品，据我们了解不可取，行不通，保证不了产品质量。无锡2017年GDP突破10000亿，江苏成为全国三个城市生产总值上万亿的省份钢衬塑储罐这种钢塑复合材料具有特殊的化学物理机能，是取钢、塑两个不同材料长处结合而成的一种新的复合防腐材料，具有钢的强度和聚乙烯良好的耐侵蚀机能。

无锡，是长江经济带、长江三角洲城市群的重要城市，是国家历史文化名城，自古就是鱼米之乡，是中国民族工业和乡镇工业的摇篮。

钢衬塑储罐产品在我们国内大概有20多年的使用历史，圆底钢衬塑储罐，我公司在上世纪九十年代中期在国内就率先研究和开发钢衬塑储罐这一新的防腐产品，在研发钢衬塑储罐的过程中遇到了种种的研发难题，如钢体与衬塑层的分离、龟甲网的规格、衬塑层厚度、管口设计和衬塑等问题，通过我们的研发解决了这些技术问题，为今后和现在钢衬塑储罐的发展作出了贡献，这一研究和开发技术在目前有很多钢衬塑储罐制造公司一直沿用之今，特别是在无锡市洛社地区，无锡市洛社地区是以无锡新龙科技有限公司为代表的国内滚塑工艺钢衬塑储罐制造企业最多的地区之一。钢衬聚乙烯(PE)储罐、反应罐、塔器的特点：线性低密度聚乙烯(LLDPE)质地较软，在加工加热过程中有较好的流动性，可以通过滚塑机械制作成较厚的衬里层，衬里与钢板用钢网嵌入解决复合牢度问题，是价格低廉理想的衬塑材料。

钢衬塑储罐它是将钢网(龟甲)焊接于钢体表面，以高分子聚乙烯为原料，采用滚塑技术衬塑工艺一次整体成型于钢体内表面，由于钢网(龟甲)与聚乙烯为一体且钢网焊于钢体表面，使聚乙烯难以脱离钢体表面。

I 无锡新龙科技有限公司(储罐部)

I 联系人：黄中其(副总经理)

I 地址：江苏省无锡市惠山区洛社镇新园路

钢衬塑储罐产品适用范围：广泛应用于石油、化工、机械、冶金、制药、染料、食品、生化、纺织、电镀、环保等领域。防腐层对各种浓度的无机酸、有机酸、碱、盐都很稳定。在-60 ~ 90 温度范围内是橡胶、搪瓷、玻璃钢、不锈钢、塑料板(管)等衬里的理想替代材料。地址/Add：江苏无锡市惠山区洛社镇无锡2017年GDP突破10000亿，江苏成为全国三个城市生产总值上万亿的省份。

钢衬塑(龟甲衬里—钢、网、塑三合一)是钢塑复合储罐系列产品，它是将钢网(龟甲)焊接于钢体表面，以高分子聚乙烯为原料，采用旋塑衬塑工艺(滚塑技术)一次整体成型于钢体内表面，由于钢网(龟甲

)与聚乙烯为一体且钢网焊于钢体表面，使聚乙烯难以脱离钢体表面。因而是一种较为优异的耐腐蚀产品。可运输酸、碱、盐等化学品介质，船舶用钢衬塑运输储罐由设计单位负责设计，我公司制作。

圆底钢衬塑储罐性能描述-圆底钢衬塑储罐-厂家推荐由无锡新龙科技有限公司提供。无锡新龙科技有限公司(www.xinlongchina.com)在储运设备这一领域倾注了无限的热忱和热情，新龙科技一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：黄中其。无锡新龙科技有限公司(储罐部)联系人：黄中其钢衬塑储罐产品合用于化工、食物、酿造、稀土、冶金等行业，用作100 以下的低压储存罐、发酵罐、中间罐、接收罐、沉淀罐、稀释罐、中和罐、浸泡罐、运输罐、反应釜、交换柱等，深受泛博用户喜爱。