



北某公司市场占有率佐证材料案例

编制单位：北京尚普华泰咨询有限公司

联系电话：010-82885739 传真：010-82885785

邮编：100083 邮箱：hfchen@shangpu-china.com

北京总公司：北京市海淀区北四环中路 229 号海泰大厦 11 层

网址：<https://www.sunpul.cn>

第一章 尼龙 66 行业情况

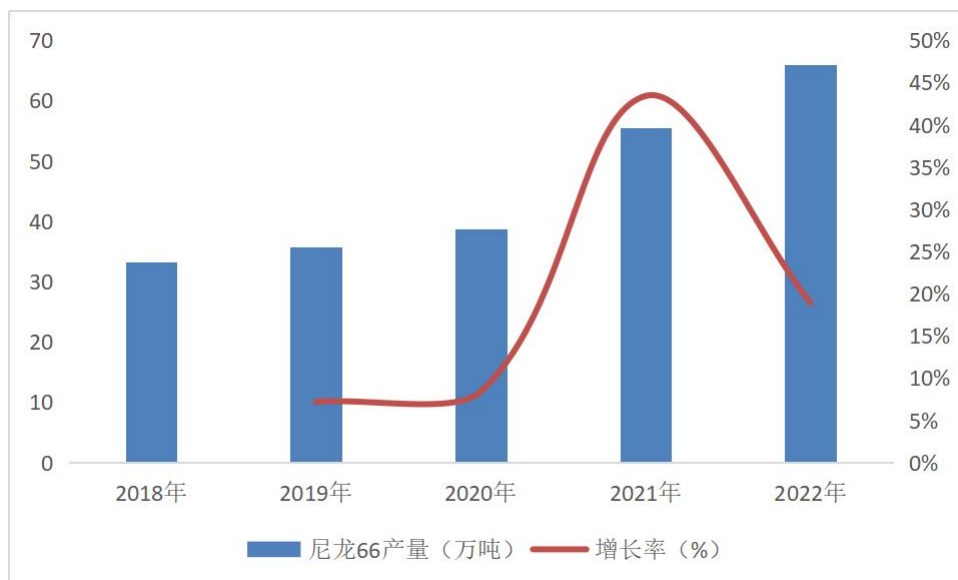
尼龙 66 具有优良的耐热性和抗强冲击性，被广泛应用于汽车零部件、电力和电子器件、机械工业、精密仪器等领域。受原材料供应及相关技术影响，尼龙 66 生产主要集中在海外，其中英威达尼龙 66 聚合物产能约占全球的 40%，行业呈寡头垄断格局。2022 年初中国化学在己二腈首套自有技术的己二腈项目投产，核心原材料己二腈国产化加速，我国尼龙 66 行业迎来投建高峰期，中国化学、神马股份、华峰集团等多家企业快速扩产以抢占市场份额，带动尼龙 66 产业链全面发展。

第一节 我国尼龙 66 行业产能逐年增长

一、尼龙 66 是全球规模最大的尼龙产品

尼龙 66 是全球规模最大的尼龙产品，占比全球尼龙产品 44%，但是在国内，尼龙 66 占比全国尼龙产品仅 20%，产量方面，据统计，截至 2022 年我国尼龙 66 产量为 66 万吨，同比增长 18.92%。

图表 1：2018 年—2022 年我国尼龙产量及增长率



数据来源：中国化工报，尚普咨询监测系统

二、我国尼龙 66 产能主要集中在上海、河南、浙江、辽宁、江苏等地

图表 2：我国尼龙 66 企业产能情况

公司名称	装置地点
	上海
	河南
	江苏
	福建
	浙江
	重庆
	辽宁
	浙江
	江苏
	辽宁
	辽宁

数据来源：中国化工报，尚普咨询监测系统

第二节 尼龙 66 行业迎来投建高峰期

一、企业积极布局尼龙 66 项目，国内尼龙 66 产能扩张提速

XXXXX

图表 3：截止 2022 年底我国尼龙 66 产能规划情况

公司名称	装置地点	新增产能（万吨/年）	预计投产
浙江新力	浙江		
宁夏瑞泰	宁夏		
重庆华峰	重庆		
天辰齐翔	山东		
湖北三宁	湖北		
隆华新材	山东		
神马股份	河南		
上海英威达	上海		
荣盛集团	浙江		
中维化纤	河南		
华鲁恒升	山东		
福建永荣	福建		
聚合顺	山东		
烟台华润	山东		

公司名称	装置地点	新增产能（万吨/年）	预计投产
古雷石化	福建		
山西恒力	山西		
旭阳天辰	山东		
唐山旭阳新材料	河北		
四川玫源	四川		
合计			

数据来源：中国化工报，尚普咨询监测系统

二、我国尼龙 66 消费总体呈增长态势，自给率逐年提升

第二章 尼龙 66 盐生产废水处理行业情况

第一节 2022 年我国尼龙 66 盐生产废水处理装置规模达到 344.01 万吨

工业废水包括生产废水和生产污水，是指工业生产过程中产生的废水和废液，其中含有随水流失的工业生产用料、中间产物、副产品以及生产过程中产生的污染物。伴随着工业污水处理市场的快速发展，我国工业污水处理产量也结束了长期徘徊的局面，实现了高速增长。

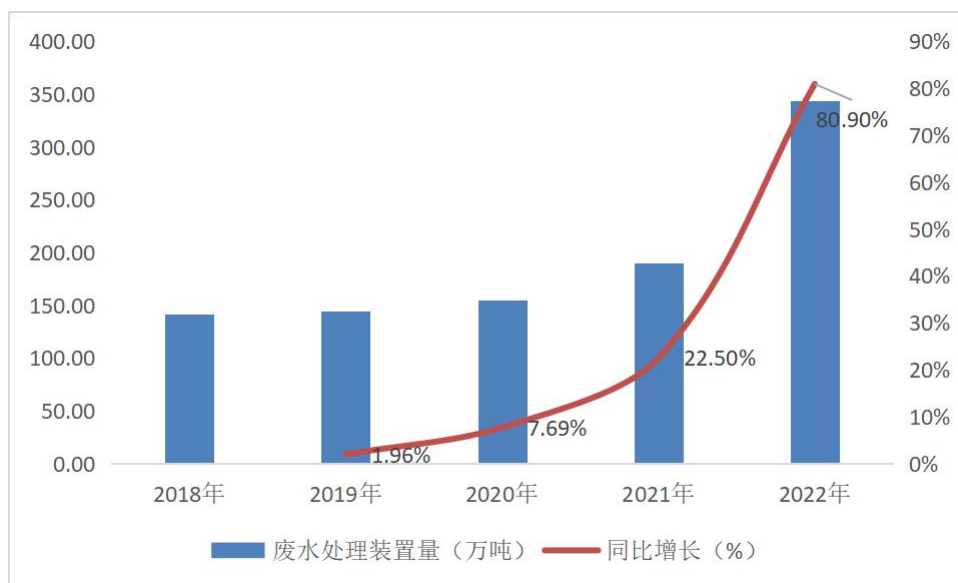
尼龙 66 盐是合成纤维的原料，可用于生产民用丝、工业丝、地毯丝等；尼龙 66 盐还是工程塑料的主要原料，用于生产机械零件、需自润滑的轴承齿轮，也可以代替有色金属材料用作机器的外壳。尼龙 66 工程塑料具有密度小、化学性能稳定、力学性能良好、电绝缘性能优越、易加工成型等众多优点，也被广泛应用于汽车、电子电器、机械仪器仪表等工业领域。

己二腈的生产技术主要为丁二烯法但目前此类方法被国外垄断，对此，国内自主成功研发了丁二烯直接氢氰化法合成己二腈技术解决了垄断问题。传统尼龙 66 盐的生产原料己二腈为进口，其生产采用丁二烯法，与国内生产采用的丁二烯直接氢氰化法的全流程生产工艺不同，故产生的废水的水质也不同，因此在处理废水的方法上，传统尼龙 66 盐废水处理方法也无法满足的丁二烯直接氢氰化法的全流程生产工艺废水处理的技术要求。全流程尼龙 66 盐生产是指包括丙烯

腈、氢氰酸、己二腈、己二胺、己二酸等涉及尼龙 66 盐合成的全部中间体的生产过程。其产生的废水含有氰化钠、戊烯腈、2 甲基-3-丁烯腈、己二胺、己二酸、环己烷等苯系物的较高浓度有机污染物，可生化性差，生物毒性更高，水质更为恶劣。因此提出一种针对于全流程尼龙 66 盐废水，高效、稳定、可靠、经济的处理技术，解决环保问题迫在眉睫。

根据数据显示,2022 年我国尼龙 66 盐生产废水处理装置规模达 344.01 万吨,同比增长 80.90%,

图表 4：2018 年—2022 年我国尼龙 66 盐生产废水处理装置规模

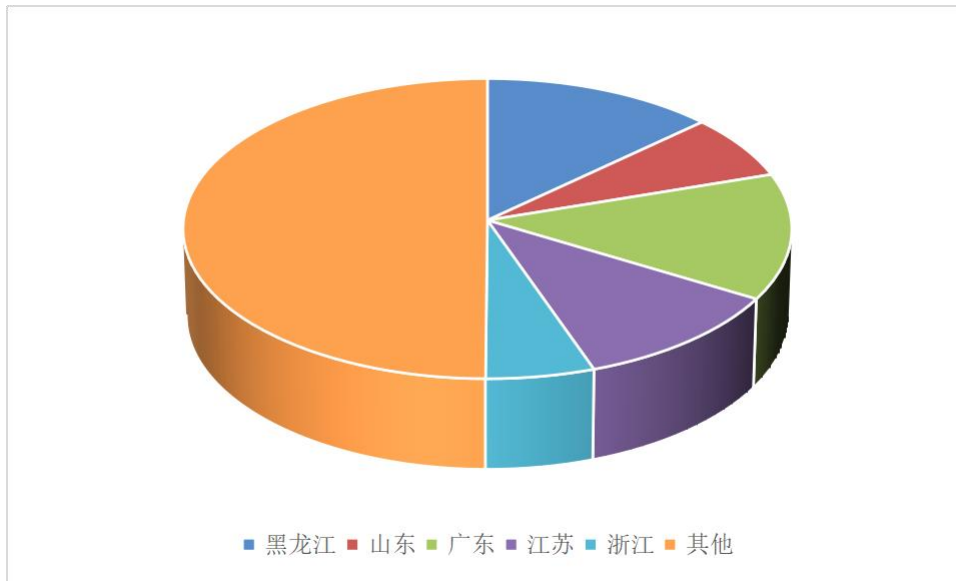


前瞻产业研究院，尚普咨询监测系统

第二节 我国尼龙 66 盐废水处理的企业的主要分布广东和黑龙江

XXXXXX

图表 5：我国尼龙 66 盐废水处理各地区占比



数据来源：前瞻产业研究院，尚普咨询监测系统

第三章 尼龙 66 盐生产废水处理市场占有率或排名的论证

XXXXXX

图表 6：2022 年全国尼龙 66 废水处理装置市场规模

序号	公司名称	2022 年装置规模 (万吨)	占整体市 场份额	排名
1	北京铭泽源环境工程有限公司			
2	麦王环境技术有限公司			
3	上海明诺环境科技有限公司			
4	上海蓝科石化环保科技股份有限公 司			
5	苏州依斯倍环保装备科技有限公司			
6	其他			
7	合计	344.01	100.00%	

第四章 企业技术和产品相关情况

第一节 企业技术及产品优势

第二节 产品取得的相关专利证书及行业地位

第五章 数据来源

一、项目执行周期

本项目从 2023 年 3 月 27 日—2023 年 4 月 6 日，共 8 个工作日

二、调研方法

- 1、尚普咨询信息监测系统
- 2、权威机构数据
- 3、行业协会专家访谈

三、调研渠道

- 1、国家及地方相关平台网站，包括：各企业公开信息、国家及地方政府采购网、企业信用信息公示系统。
- 2、工商系统获取企业经营数据。
- 3、行业协会专家访谈，主要竞争对手企业内部人员访谈。

四、调研内容

行业整体发展情况，2022 年尼龙 66 废水处理装置规模。

五、调研范围

全国

六、质量控制方式

尚普咨询信息监测系统数据、权威机构数据、同一企业不同部门受访者信息、不同企业受访者信息，几方数据交叉验证。

尚普华泰咨询各地联系方式

北京总部：北京市海淀区北四环中路 229 号海泰大厦 11 层

联系电话：010-82885739 13671328314

河北分公司：河北省石家庄市长安区广安大街 16 号美东国际 D 座 6 层

联系电话：0311-86062302 15130178036

山东分公司：山东省济南市历下区东环国际广场 A 座 11 层

联系电话：0531-61320360 13678812883

天津分公司：天津市和平区南京路 189 号津汇广场二座 29 层

联系电话：022-87079220 13920548076

江苏分公司：江苏省南京市秦淮区汉中路 169 号金丝利国际大厦 13 层

联系电话：025-58864675 18551863396

上海分公司：上海市浦东新区商城路 800 号斯米克大厦 6 层

联系电话：021-64023562 18818293683

陕西分公司：陕西省西安市高新区沣惠南路 16 号泰华金贸国际第 7 幢 1

单元 12 层

联系电话：029-63365628 15114808752

广东分公司：广东省广州市天河区珠江新城华夏路 30 号富力盈通大厦

41 层

联系电话：020-84593416 13527831869

深圳分公司：深圳市福田区金田路 3038 号现代国际大厦 11 栋 11 层

联系电话：0755-23480530 18566612390

重庆分公司：重庆市渝中区民族路 188 号环球金融中心 12 层

联系电话：023-67130700 18581383953

浙江分公司：浙江省杭州市上城区西湖大道一号外海西湖国贸大厦 15 楼

联系电话：0571-87215836 13003685326

湖北分公司：湖北省武汉市汉口中山大道 888 号平安大厦 21 层

联系电话：027-84738946 18163306806