

嘉兴星越包装材料有限公司年产 10500 吨高阻隔（食品及药用）新型功能性材料项目

环境影响评价公示

一、建设项目基本情况

项目名称：年产 10500 吨高阻隔（食品及药用）新型功能性材料项目

建设单位：嘉兴星越包装材料有限公司

建设性质：扩建

建设内容：项目拟新征土地 18912.1 平方米（折合约 28.5 亩），新建建筑面积 48303.2 平方米，用于生产、研发及辅助用房等。项目将购置无溶剂复合机、干式复合机、制袋机、分切机、检品机、新型环保材料生产线等生产设备，形成年产 7000 吨新型环保功能性材料、2500 吨 MDO 拉伸膜及 1000 吨 EVOH 高阻隔膜的生产能力。

二、环境影响评价范围内主要敏感目标分布情况

水环境保护目标：

河流名称	相对厂址方位	相对厂界最近距离/m	保护目标	目标水质
平湖塘	N	约 1000	平湖塘平湖农业、工业用水区	III类（GB3838-2002）

项目周边主要敏感点分布情况：

名称	坐标/m		保护对象	保护内容	环境功能区	相对厂址方位	相对厂界最近距离/m	与生产车间距离(m)		
	X	Y								
钟埭街道	三友社区	三友新村、湖畔家园	120.982427	30.710182	居住区	约 2000 人	二类区	NE	约 1930	约 2200
南湖区新丰镇	乌桥村	林金浜、乌桥、宗村、王金浜、王埭、乌桥新区	120.960312	30.706561	居住区	约 4000 人	二类区	NE	约 1105	约 2470
	杨庄村	南长浜、白龙潭、白龙苑、杨子庵、蔡家头、杨庄浜	120.953682	30.708621	居住区	约 3000 人	二类区	NW	约 1510	约 2470
	金章村	曹家栅、南珠桥、金章、牛	120.947481	30.688494	居住区	约 3000 人	二类区	W	约 1065	约 2470

		湾头、鲍家头、东沈家浜、南杨家浜				人				
	栖凤埭村	海东、东吴家浜、中和桥	120.945635	30.671113	居住区	约 3000 人	二类区	SW	约 2690	约 2470
曹桥街道	九里亭村	九里亭、徐家湾、油车浜、百里湾村等	120.955141	30.691047	居住区	约 2000 人	二类区	W	约 400	约 500
	曹桥村	南张家头、姜家头、草堆里、方家浜、南赵等	120.968047	30.674504	居住区	约 1500 人	二类区	S	约 580	约 680
	曹桥社区	矮婆桥、墙里、杨家桥小区、石家浜等	120.962640	30.671725	居住区	约 1200 人	二类区	S	约 1440	约 1540
	石龙村	韩家浜、施家埭、胡家埭、陆家浜、九里亭小区等	120.966148	30.695393	居住区	约 2500 人	二类区	E	约 180	约 380
	章桥村	邱家湾新村、杨家浜、章桥村、桥家新村、顾家浜	120.984430	30.679289	居住区	约 2000 人	二类区	SE	约 2390	约 2590
	平湖市行知小学		120.965032	30.674697	小学教育	在校师生 1400 余人	二类区	SE	约 1880	约 2080

声环境保护目标：厂界东北 180m 处韩家浜民居。

生态环境保护目标：项目评价范围内无自然保护区、世界文化和自然遗产地、风景名胜、地质公园、重要湿地、原始天然林、珍稀濒危野生动植物天然集中分布区、重要水生生物的自然产卵场及索饵场、越冬场和洄游通道、天然渔场等特殊生态敏感区及重要生态敏感区。

三、主要环境影响预测情况

1、大气环境影响分析结论

项目废气主要是复合废气、吹膜废气，复合废气收集后经“RTO 蓄热燃烧装置”装置处理后通过不低于 15m 排气筒排放；吹膜废气经活性炭吸附后通过不低于 15m 排气筒排放。经分析，在正常排放下废气排放对环境的影响可以接受。