

# 太仓奥托立夫申达汽车安全系统有限公司年产 1 亿米

## 汽车安全带扩建项目总量的说明

太仓奥托立夫申达汽车安全系统有限公司年产 1 亿汽车安全带扩建项目于 2015 年 5 月 26-27 日进行了验收监测，验收监测期间，因企业污水接管口未安装污水计量装置，苏州市环境监测中心站（2015）环监（验）字第（48）号监测报告中废水无法进行总量核算与评价，现根据环保局要求，按照太仓城东污水处理厂开具的验收期间污水排放量证明核算该公司污染物排放总量。

表 9-6 本项目废水污染物排放总量核算

污染物	日均排放浓度 (mg/L)	废水 排放量 (吨/日)	年运行 时间 (日)	年排放量 (吨/年)	允许排放量 (吨/年)	评价
	均值					
废水量	-	251.5	300	75450	104919	符合
生化需氧量	6.0			0.453	10	符合
化学需氧量	84			6.34	51.97	符合
悬浮物	18			1.36	10.98	符合
氨氮	0.06			0.0045	1.032	符合
总磷	0.03			0.0023	0.4697	符合
动植物油	0.18			0.014	0.197	符合

注：在两天监测期间，根据太仓城东污水厂开具的污水排放量证明，该公司废水排放量为 243t/d，260t/d，日均排放量 251.5t/d，总量结果及评价结论仅供参考。

附件：太仓城东污水处理厂情况说明



2015 年 9 月 1 日

情况说明

于 2015 年 5 月 26 日-27 日分别收到太仓奥托立夫申达  
汽车安全系统有限公司排出废水总量各为 243 吨和 260  
吨。

特此证明。

