



图 例

- 防治责任范围
- 建筑物区
- 绿化区
- 道路区
- 施工生产办公区
- 雨水池
- 临时排水沟
- 雨水管线
- 沉沙池
- 洗车平台
- 透水铺装

防治分区	措施类型	措施名称	结构形式	工程量	布设位置	实施时段	实施情况
建筑物区	临时措施	密目网苫盖	密目网(4针)	3500m ²	裸露地表	2023.7	已实施
道路区	工程措施	雨水管线	DN200~600 HDPE	400m	项目区道路旁	2024.3~2024.4	未实施
		透水铺装	碎石层加透水砖	200m ²	道路区停车位	2024.5	未实施
		雨水池	矩形	900m ³	道路区地下	2024.3	未实施
	临时措施	沉沙池	矩形3m×2m×1.5m	1个	排水沟末端	2023.6	已实施
		洗车平台	矩形3.75m×2.35m	1个	项目区出入口	2023.6	已实施
		密目网苫盖	密目网(4针)	8000 m ²	裸露地表	2024.3	未实施
绿化区	工程措施	临时排水沟	矩形断面40cm×40cm	500m	项目区周边	2023.7~2023.8	未实施
		土地整治	场地平整、绿化覆土	600m ²	绿化区域	2024.7	未实施
	植物措施	综合绿化	乔灌木	600m ²	绿化区域	2024.7	未实施
	临时措施	密目网苫盖	密目网(4针)	600m ²	裸露地表	2024.7	未实施
施工生产办公区	临时措施	临时排水沟	矩形断面40cm×40cm	70m	施工生产办公区周边	2023.7~2023.8	未实施

苏州档安企业管理有限公司					
批准	右集森	太仓金宏电子材料有限公司新建年分装120万瓶电子气体项目水土保持方案报告表	初 设		
核定	郑永钊		水土保持		
审查	冯若	水土流失防治措施布局图			
校核	顾金山				
设计	姜姜				
制图	姜姜				
设计证号		比例	1:1250	日期	2023年7月
资质证号		图号	附图7		