





$\mu$

3

$\tilde{A}$

















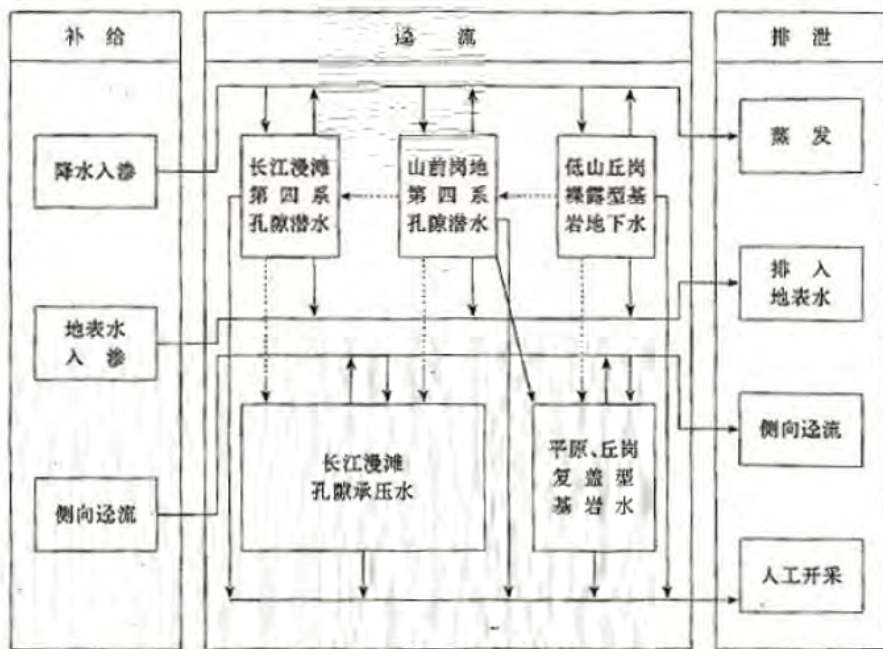
° Ó- 'Đ\_0%Q@XY ĐĐ-0 `;"d-) ¼ +b9Â 9"\_ lp P Â 'j•ĐC'%đDc



® “

® “

— — — — —  
— — — — —  
— — — — —  
— — — — —  
— — — — —





名称分子式

表

主要原辅材料理化性质一览表

毒性

表 主要生产设备一览表







图 钛白粉生产工艺流程图



















监测点位







V

I







































































镇江新区环境监测站有限公司


控制编号: XQJC-62009-20

### 土壤现场记录表

任务编号 DEM02031128003

采样日期 2023.12.04

项目名称 江苏太白集团有限公司土壤检测 钻井深度 0.5m

采样点名称及编号	采样点坐标		样品编号	采样深度 (m)	检测项目	样品描述			
	东经	北纬				颜色	气味	湿度	土壤类型
S3	119°58'18.87"	32°26'42.32"	DEM02031128003-T2-1-01	0.5	砷(分包)、汞(分包)、铅(分包)	黄	无	干	黏土
S3	-	-	DEM02031128003-T2-1-02	0.5	pH值、氯化物、钾、亚硝酸盐氮、硝酸氮	-	-	-	-
S3	-	-	DEM02031128003-T2-1-03	0.5	石油烃(C10-C40)	-	-	-	-
									
土壤特征及自然状况综合叙述	异常			如异常区, 说明采样点听体区域及周边企业行业污染源等特征					
采样人员	丁可			审核人 丁可					
				陪同人员 曹军 共 3 页					







