


主要实验室设备一览表

主要实验仪器设备一览表						
序号	位 置	名 称	规格	数量	序号	名 称
1	天平室	千分之一电子天平	最大称量>400g, 精度1mg, 准确度等级1级	1	19	微量天平微量天平称量架
2		万分之一电子天平	最大称量>200g, 精度0.1mg, 准确度等级1级	2	20	8天多少量天平称量架
3		生物显微镜		1	21	早晚显微镜
4		数片可见光分光计		2	22	早晚显微镜
5	仪器室	快速离心机制备仪	量程0-30000mg/L, 精度: ± 5%测量值	1	23	进口分液器
6		细胞培养水循环系统		1	24	CO ₂ 避湿箱
7		万能罩		1	25	冲管
8		万寿草		1	26	微量注射器微量注射器
9	高温室	电热恒温鼓风干燥箱		2	27	三蒸水制备系统
10		电热恒温水浴锅	50L	2	28	电热恒温培养箱
11		电热板		1	29	三孔排线管
12		电炉	4L	1	30	远程控制门
13	主要仪器室	电热恒温水浴锅		1	31	恒温式紫外分光光度计
14		电热恒温水浴锅		3	32	恒温箱
15		电热恒温水浴锅		2	33	天平室/仪器室
16		电热恒温水浴锅		2	34	冲管/天平室/恒温室/天平室
17		电热恒温水浴锅		1		
18		电热		4		

化实验室水电配置及室内装修材料清单


化验室监控设备清单

通用图例		
名称	图例	备注
空腔部位		
高位空腔孔	—K1	留洞直径 $\phi 75$ 中心距建筑完成面2000 洞口内做 $\phi 150$ 管径 $\phi 150$ $\phi 83$ 则外模做 $\phi 100$ 管口与外墙内 外建筑完成面齐平
低位空腔孔	—K2	留洞直径 $\phi 90$ 中心距建筑完成面200 洞口内做 $\phi 150$ 管径 $\phi 150$ $\phi 83$ 则外模做 $\phi 100$ 管口与外墙内 外建筑完成面齐平

基底面积: 780.23M²
总建筑面积: 2778.28M²
计容建筑面积: 2778.28M²
不计容建筑面积: 0M²

一层平面图 1:100

中国市政工程中南设计研究总院有限公司
出图专用章
工程设计综合资质甲级。
证书号: A142001257 有效期至2025年03月02日

 中国市政工程中南设计研究总院有限公司 工程建筑设计资质证书 A420001257 工程勘察甲级证书 9142001767766697-182Y1A						工程名称 东美市塘厦白泥湖水净化厂改造项目 子项 综合楼及旗杆	
审 定 李 涛 李 涛 专业负责人 陈 强 张 强 孙 旭 王 亮 审 核 余 刚 何 国 华 校 核 陈 中 星 陈 中 星 项目负责人 杨 伟 00022020 校 补 路 新 康 路 新 康						一 层 平 面 图 综 合 楼 及 旗 杆 建 筑 图（四）	
						设 计 号 406-2021-09 设计阶段 施工图 图 号 建施-1694 日 期 2021.06	