



技术参数

1. 单罐处理能力: 40m³/h
2. 总处理能力: 200m³/h
3. 进水管: DN200
4. 排污管: DN100
5. 滤罐直径: 1200
6. 筒体壁厚: 6mm
7. 封头壁厚: 6mm
8. 单罐净重: 1.4t
9. 单罐滤料: 1.5t
10. 设备总重量: 12.5t (不含滤料)
11. 总运行重量: 12.5t
12. 设计压力: 0.6MPa
13. 设计温度: ≤70℃
14. 占地面积: 6.5m×1.7m



技术要求:

1. 随机配套电控箱1套, 供电电源为AC 220V/50Hz/1000W;
2. 地基要求平整, 平整度要求小于5毫米/米, 地基承重大于12.5吨。

						布置图		AIDA	
标记	处数	分区	更改文件号	签名	年、月、日			浅层过滤器	
设计			标准化			阶段标记	重量	比例	
审核								1:25	
工艺			批准			共	张	第	张
								ADQG48-05	