

净化槽构造标准（建设省 1292 号通告）

序号	类别	处理工艺	人槽						处理性能						
			BOD 除去率						处理水质 (mg/l)						
			5	50	100	200	500	2000	5000	BOD	COD	T-N	T-P		
#1	粪便和其他生活污水的合并处理	沉淀分离接触曝气	■												
		厌氧滤床接触曝气	■						90% or more	—	—	—	—	—	
		脱氮滤床接触曝气	■									20 or less	—	—	
#4	粪便污水的单独处理	腐败池	■						55% or more	—	—	—	—	—	
		土壤过滤	■						SS:55% or more	—	—	—	—	—	
#6		生物转盘	■												
		接触曝气	■												
		散水滤床	■						90% or more	—	—	—	—	—	
		长时间曝气	■												
		标准活性污泥	■												
		接触曝气过滤	■												
#7	粪便和其他生活污水的合并处理	凝集分离	■						—	—	—	—	—	—	
		接触曝气活性炭吸附	■						—	—	—	—	—	—	
#8		凝集分离活性炭吸附	■						—	—	—	—	—	—	
		硝化液循环活性污泥	■						—	—	—	—	—	—	
#9		深度处理除磷脱氮	■						—	—	—	—	—	—	
		硝化液循环活性污泥	■						—	—	—	—	—	—	
#10		深度处理除磷脱氮	■						—	—	—	—	—	—	
		硝化液循环活性污泥	■						—	—	—	—	—	—	
#11		深度处理除磷脱氮	■						—	—	—	—	—	—	
		硝化液循环活性污泥	■						—	—	—	—	—	—	
#12	水质污染防治法的排放标准	SS(mg/l): 70	70												
		COD(mg/l): 60	60												
		SS(mg/l): 45	45												
		COD(mg/l): 30	30												
		SS(mg/l): 15	15												
		COD(mg/l): 10	10												
		n-Hex(mg/l): 20	20												
		pH: 5.8-8.6	5.8-8.6												
水质污染防治法的排放标准		SS(mg/l): 70	70												
		COD(mg/l): 60	60												
		SS(mg/l): 45	45												
		COD(mg/l): 30	30												
		SS(mg/l): 15	15												
		COD(mg/l): 10	10												
		n-Hex(mg/l): 20	20												
		pH: 5.8-8.6	5.8-8.6												
		Total coliforms(N/ml): 3,000 or less	3,000 or less												
		3,000 or less	3,000 or less												
		3,000 or less	3,000 or less												
		3,000 or less	3,000 or less												

注 第 2 和第 3 于 2006 年被删除