

检测名称	检测标准	指导价
农用污泥		
总镉	城市污水处理厂污泥 检验方法 CJ/T 221-2023 39	75
总汞	城市污水处理厂污泥 检验方法 CJ/T 221-2023 43	75
总铅	城市污水处理厂污泥 检验方法 CJ/T 221-2023 25	75
总铬	城市污水处理厂污泥 检验方法 CJ/T 221-2023 35	75
总砷	城市污水处理厂污泥 检验方法 CJ/T 221-2023 44	75
总镍	城市污水处理厂污泥 检验方法 CJ/T 221-2023 31	75
总锌	城市污水处理厂污泥 检验方法 CJ/T 221-2023 17	75
总铜	城市污水处理厂污泥 检验方法 CJ/T 221-2023 21	75
矿物油	城市污水处理厂污泥 检验方法 CJ/T 221-2023 11	150
苯并(a)芘	土壤和沉积物 半挥发性有机物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 834-2017	400
多环芳烃	固体废物 多环芳烃的测定 高效液相色谱法 HJ 892-2017	2500
含水率	城市污水处理厂污泥 检验方法 CJ/T 221-2023 2	10
pH	城市污水处理厂污泥 检验方法 CJ/T 221-2023 4	10
有机物	城市污水处理厂污泥 检验方法 CJ/T 221-2023 1	60
污水处理厂污泥		
pH	城市污水处理厂污泥 检验方法 CJ/T 221-2023 4	10
含水率	城市污水处理厂污泥 检验方法 CJ/T 221-2023 2	10
总镉	城市污水处理厂污泥 检验方法 CJ/T 221-2023 39	75
总汞	城市污水处理厂污泥 检验方法 CJ/T 221-2023 43	75
总铅	城市污水处理厂污泥 检验方法 CJ/T 221-2023 25	75
总铬	城市污水处理厂污泥 检验方法 CJ/T 221-2023 35	75
总砷	城市污水处理厂污泥 检验方法 CJ/T 221-2023 44	75
总镍	城市污水处理厂污泥 检验方法 CJ/T 221-2023 31	75
总锌	城市污水处理厂污泥 检验方法 CJ/T 221-2023 17	75
总铜	城市污水处理厂污泥 检验方法 CJ/T 221-2023 21	75
矿物油	城市污水处理厂污泥 检验方法 CJ/T 221-2023 11	150
酚	城市污水处理厂污泥 检验方法 CJ/T 221-2023 8	180
总氰化物	城市污水处理厂污泥 检验方法 CJ/T 221-2023 10	150
其它		
混合液污泥浓度	城市污水处理厂污泥 检验方法 CJ/T 221-2023 3	75
脂肪酸	城市污水处理厂污泥 检验方法 CJ/T 221-2023 5	75
总碱度	城市污水处理厂污泥 检验方法 CJ/T 221-2023 6	75
钾	城市污水处理厂污泥 检验方法 CJ/T 221-2023 51	75
总氮	城市污水处理厂污泥 检验方法 CJ/T 221-2023 49	75
总磷	城市污水处理厂污泥 检验方法 CJ/T 221-2023 50	75