**液相色谱分析原始记录（呋喃丹）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **任务号** | |  | **检测日期** |  |
| **样品类别** | | **水质样** | **检测地点** | **301室** |
| **检测依据** | | **GB/T 5750.9—2006** | **温/湿度** |  |
| **检出限** | | **0.125 μg/L** | **定量限** | **/** |
| **仪器名称及编号** | | **超高效液相色谱仪**  **AS274** | **仪器型号** | **Waters H-Class** |
| **天平编号** | |  | **定容体积*V*1** | **1.00 mL** |
| **色谱条件** | **色谱柱** | **BEH C18**  **100 mm×2.1 mm**  **1.7 μm** | **柱温** | **40.0℃** |
| **流动相** | **A:水**  **B:乙腈** | **洗脱程序** | **A : B=6 : 4** |
| **流速** | **0.200 mL/min** | **进样体积** | **10.0 μL** |
| **检测波长** | **激发波长：270 nm；发射波长：310 nm** | | |
| **标准溶液** | **标准工作液**  **浓度**  **（ ）** |  | **标准工作液**  **编号** |  |
| **标准工作液**  **有效期** |  | | |
| **试剂空白*C*0** | |  | **计算公式** |  |

**注：ND表示未检出。**

**检测人： 　 校核人： 　 审核人：**

**液相色谱分析原始记录附表Ⅰ（呋喃丹）**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **任务号** | |  | | **检测日期** | |  | |
| **序号** | **样品编号** | **取样量**  ***V* ( mL)** | **样液测定结果*Cs*** | | **样品残留量*X*** | | **备注** |
| **呋喃丹** | | **呋喃丹** | |
|  |  |  | 未检出□ 检出□ | | 未检出□ 检出□ | |  |
|  |  |  | 未检出□ 检出□ | | 未检出□ 检出□ | |  |
|  |  |  | 未检出□ 检出□ | | 未检出□ 检出□ | |  |
|  |  |  | 未检出□ 检出□ | | 未检出□ 检出□ | |  |
|  |  |  | 未检出□ 检出□ | | 未检出□ 检出□ | |  |
|  |  |  | 未检出□ 检出□ | | 未检出□ 检出□ | |  |
|  |  |  | 未检出□ 检出□ | | 未检出□ 检出□ | |  |
|  |  |  | 未检出□ 检出□ | | 未检出□ 检出□ | |  |
|  |  |  | 未检出□ 检出□ | | 未检出□ 检出□ | |  |
|  |  |  | 未检出□ 检出□ | | 未检出□ 检出□ | |  |
|  |  |  | 未检出□ 检出□ | | 未检出□ 检出□ | |  |
|  |  |  | 未检出□ 检出□ | | 未检出□ 检出□ | |  |
|  |  |  | 未检出□ 检出□ | | 未检出□ 检出□ | |  |
|  |  |  | 未检出□ 检出□ | | 未检出□ 检出□ | |  |
|  |  |  | 未检出□ 检出□ | | 未检出□ 检出□ | |  |
|  |  |  | 未检出□ 检出□ | | 未检出□ 检出□ | |  |
|  |  |  | 未检出□ 检出□ | | 未检出□ 检出□ | |  |
|  |  |  | 未检出□ 检出□ | | 未检出□ 检出□ | |  |
|  |  |  | 未检出□ 检出□ | | 未检出□ 检出□ | |  |
|  |  |  | 未检出□ 检出□ | | 未检出□ 检出□ | |  |
|  |  |  | 未检出□ 检出□ | | 未检出□ 检出□ | |  |
|  |  |  | 未检出□ 检出□ | | 未检出□ 检出□ | |  |
|  |  |  | 未检出□ 检出□ | | 未检出□ 检出□ | |  |
|  |  |  | 未检出□ 检出□ | | 未检出□ 检出□ | |  |

**注：在对应结果□内打√选择；若结果为“检出”需填写附表Ⅱ。**

**检测人： 　 校核人： 　 审核人：**

**液相色谱分析原始记录附表Ⅱ（呋喃丹）**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **任务号** | |  | | **检测日期** | |  | | |
| **样品编号** | **检测项目** | **定性判定** | | | | **定量结果** | | **备注** |
| **保留时间（min）** | | | **是否阳性** | **样液**  **测定结果**  ***Cs*（ ）** | **样品**  **残留量**  ***X*（ ）** |
| **样品** | **标液** | |
|  | 呋喃丹 |  |  | | 是□ 否□ |  |  |  |
|  | 呋喃丹 |  |  | | 是□ 否□ |  |  |  |
|  | 呋喃丹 |  |  | | 是□ 否□ |  |  |  |
|  | 呋喃丹 |  |  | | 是□ 否□ |  |  |  |
|  | 呋喃丹 |  |  | | 是□ 否□ |  |  |  |
|  | 呋喃丹 |  |  | | 是□ 否□ |  |  |  |
|  | 呋喃丹 |  |  | | 是□ 否□ |  |  |  |
|  | 呋喃丹 |  |  | | 是□ 否□ |  |  |  |
|  | 呋喃丹 |  |  | | 是□ 否□ |  |  |  |
|  | 呋喃丹 |  |  | | 是□ 否□ |  |  |  |
|  | 呋喃丹 |  |  | | 是□ 否□ |  |  |  |
|  | 呋喃丹 |  |  | | 是□ 否□ |  |  |  |
|  | 呋喃丹 |  |  | | 是□ 否□ |  |  |  |
|  | 呋喃丹 |  |  | | 是□ 否□ |  |  |  |
|  | 呋喃丹 |  |  | | 是□ 否□ |  |  |  |
|  | 呋喃丹 |  |  | | 是□ 否□ |  |  |  |
|  | 呋喃丹 |  |  | | 是□ 否□ |  |  |  |
|  | 呋喃丹 |  |  | | 是□ 否□ |  |  |  |
|  | 呋喃丹 |  |  | | 是□ 否□ |  |  |  |
|  | 呋喃丹 |  |  | | 是□ 否□ |  |  |  |
|  | 呋喃丹 |  |  | | 是□ 否□ |  |  |  |

**注：ND表示未检出；在对应结果□内打√。**

**检测人： 　 校核人： 　 审核人：**