|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **委托批号** |  | **采样日期：**  年 月 日 | | | | **收样日期:** 年 月 日 | | | |
| **样品编号** | **检测项目** | **样品接收状态** | **保存时间/条件** | **样品**  **数量** | **采样人** | **发样日期** | **检测人** | **检测日期** | **样品处**  **置情况** |
|  |  | 测尘滤膜  微孔滤膜  吸 收 液  活性炭管  硅 胶 管 |  |  |  | 年 月 日 |  | 年 月 日 | 已处置  已留样 |
|  |  | 测尘滤膜  微孔滤膜  吸 收 液  活性炭管  硅 胶 管 |  |  |  | 年 月 日 |  | 年 月 日 | 已处置  已留样 |
|  |  | 测尘滤膜  微孔滤膜  吸 收 液  活性炭管  硅 胶 管 |  |  |  | 年 月 日 |  | 年 月 日 | 已处置  已留样 |
|  |  | 测尘滤膜  微孔滤膜  吸 收 液  活性炭管  硅 胶 管 |  |  |  | 年 月 日 |  | 年 月 日 | 已处置  已留样 |
|  |  | 测尘滤膜  微孔滤膜  吸 收 液  活性炭管  硅 胶 管 |  |  |  | 年 月 日 |  | 年 月 日 | 已处置  已留样 |
|  |  | 测尘滤膜  微孔滤膜  吸 收 液  活性炭管  硅 胶 管 |  |  |  | 年 月 日 |  | 年 月 日 | 已处置  已留样 |
|  |  | 测尘滤膜  微孔滤膜  吸 收 液  活性炭管  硅 胶 管 |  |  |  | 年 月 日 |  | 年 月 日 | 已处置  已留样 |
|  |  | 测尘滤膜  微孔滤膜  吸 收 液  活性炭管  硅 胶 管 |  |  |  | 年 月 日 |  | 年 月 日 | 已处置  已留样 |
| 送样人： 收样员： 第 1 页 共 页 | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **委托批号** |  | **采样日期：**  年 月 日 | | | | **收样日期:** 年 月 日 | | | |
| **样品编号** | **检测项目** | **样品接收状态** | **保存时间/条件** | **样品**  **数量** | **采样人** | **发样日期** | **检测人** | **检测日期** | **样品处**  **置情况** |
|  |  | 测尘滤膜  微孔滤膜  吸 收 液  活性炭管  硅 胶 管 |  |  |  | 年 月 日 |  | 年 月 日 | 已处置  已留样 |
|  |  | 测尘滤膜  微孔滤膜  吸 收 液  活性炭管  硅 胶 管 |  |  |  | 年 月 日 |  | 年 月 日 | 已处置  已留样 |
|  |  | 测尘滤膜  微孔滤膜  吸 收 液  活性炭管  硅 胶 管 |  |  |  | 年 月 日 |  | 年 月 日 | 已处置  已留样 |
|  |  | 测尘滤膜  微孔滤膜  吸 收 液  活性炭管  硅 胶 管 |  |  |  | 年 月 日 |  | 年 月 日 | 已处置  已留样 |
|  |  | 测尘滤膜  微孔滤膜  吸 收 液  活性炭管  硅 胶 管 |  |  |  | 年 月 日 |  | 年 月 日 | 已处置  已留样 |
|  |  | 测尘滤膜  微孔滤膜  吸 收 液  活性炭管  硅 胶 管 |  |  |  | 年 月 日 |  | 年 月 日 | 已处置  已留样 |
|  |  | 测尘滤膜  微孔滤膜  吸 收 液  活性炭管  硅 胶 管 |  |  |  | 年 月 日 |  | 年 月 日 | 已处置  已留样 |
|  |  | 测尘滤膜  微孔滤膜  吸 收 液  活性炭管  硅 胶 管 |  |  |  | 年 月 日 |  | 年 月 日 | 已处置  已留样 |
| 送样人： 收样员： 第 1 页 共 1 页 | | | | | | | | | |