

## 1. 要循环的表名(get\_tables.ktr)

查出要循环的表名,使用组件“将记录复制到结果”保存结果,供后面步骤定义循环参数.



## 2. 建立 job(test.kjb)



- (1) 获取表名不需要设置
- (2) 循环抽取设置



[illegible]

### 3. 循环抽取(for\_each.ktr)

[转换](#)
[命名参数](#)
[日志](#)
[日期](#)
[依赖](#)
[杂项](#)
[监控](#)

|               |                                     |
|---------------|-------------------------------------|
| 允许简易转换        | <input type="checkbox"/>            |
| 替换 SQL 语句里的变量 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 从步骤插入数据       | <input type="text"/>                |
| 执行每一行?        | <input type="checkbox"/>            |
| 记录数量限制        | <input type="text" value="0"/>      |

表输入替换变量,且用\${TABLENAME}表示表名