**手套箱简单操作流程**

1.首先打开气体开关，往小过渡仓放入氩气。

2.打开外小舱盖，把需带进手套箱的物品放到过渡仓内。

3.关紧外小舱盖，抽真空，然后再放入氩气，如此反复三次。

4. 打开内小舱盖，取出物品，放入手套箱内，然后关紧内小舱盖。

5. 在手套箱内进行实验操作时戴好手套箱内提供的手套或自己带进来的手套。

6. 实验完成后，首先打开内小舱盖，将实验过程中产生的垃圾和需要带出来的物品一起放入过渡仓，然后关紧内小舱盖。

7. 确认内小舱盖关紧后，打开外小舱盖，拿出物品，关闭外小舱盖。

8. 确认关紧外小舱盖后，抽真空使过渡仓处于真空状态。

**注意事项**

1.放入物品到过渡仓后，在打开内小舱盖之前一定要至少抽真空三次，确保过渡仓内基本上为氩气。

2. 操作手套箱时，一定要在手套箱原有的手套上再套上一个手套。以保护手套箱手套。

3. 打开内小舱盖之前，一定要确认过渡仓内为氩气气氛。