## 各种冷却浴的冷却温度

| 各种冷却浴的冷却温度 |             |
|------------|-------------|
| 温度℃        | 冷却浴         |
| 13         | 对二甲苯 /干冰    |
| 12         | 1,4-二氧六环/干冰 |
| 6          | 环己烷/干冰      |
| 5          | 苯/干冰        |
| 2          | 甲酰胺/干冰      |
| 0          | 碎冰          |
| -5 -> -20  | 冰/盐         |
| -10. 5     | 乙二醇/干冰      |
| -12        | 环庚烷/干冰      |
| -15        | 苯甲醇/干冰      |
| -22        | 四氯乙烯/干冰     |
| -22.8      | 四氯化碳/干冰     |
| -25        | 1,3-二氯苯 /干冰 |
| -29        | 邻二甲苯/干冰     |
| -32        | 间甲苯胺/干冰     |
| -41        | 乙腈/干冰       |
| -42        | 吡啶/干冰       |
| -47        | 间二甲苯/干冰     |
| -56        | 正辛烷/干冰      |
| -60        | 异丙醚/干冰      |
| -77        | 丙酮/干冰       |
| -77        | 乙酸丁酯/干冰     |
| -83        | 丙胺/干冰       |
| -83.6      | 乙酸乙酯/液氮     |
| -89        | 正丁醇/液氮      |
| -94        | 己烷/液氮       |
| -94.6      | 丙酮/液氮       |
| -95. 1     | 甲苯/液氮       |
| -98        | 甲醇/液氮       |
| -100       | 乙醚/干冰       |
| -104       | 环己烷/液氮      |
| -116       | 乙醇/液氮       |
| -116       | 乙醚/液氮       |
| -131       | 正五烷/液氮      |
| -160       | 异戊烷/液氮      |
|            |             |

-196

液氮