

真空超声波清洗工艺

真空技术在超声波清洗的作用有：

- 1、在真空状态下，可以脱出清洗液中的空气，减少超声波的衰减。
- 2、可以排出清洗工件孔隙的空气，使清洗液能够完全接触到工件的所有表面，达到无死角清洗。
- 3、改变碳氢、改性醇等溶剂型清洗剂的特性，使其能够得到更好的发挥。