

## 台式高速大容量离心机分离技术的形式

台式高速大容量离心机分离技术的形式有离心沉降、离心过滤、离心分离和离心分析等。

- 1、离心沉降：依据不同大小和密度的颗粒在离心力场中沉降速度的不同进行分离。
- 2、离心过滤：辅以滤材，利用离心力进行分离。
- 3、离心分离：借助梯度介质，利用离心力分离密度和沉降系数不同的颗粒。
- 4、离心分析：采用特殊的转子和检测手段，测定颗粒的密度、分子量和沉降系数等物理参数。

来源：<http://www.fudizao.com>