



# การแยกสารอย่างง่าย



**การร่อน**  
การร่อนเป็นการแยกของแข็งที่มีขนาดแตกต่างกันผ่านตะแกรง



**การกรอง**  
การกรองเป็นการแยกของแข็งออกจากของเหลว โดยให้ของเหลวไหลผ่านวัสดุกรองที่มีรูขนาดเล็ก ซึ่งของแข็งผ่านไม่ได้จึงค้างอยู่บนวัสดุกรอง



**การหยิบออก**  
การหยิบออกเป็นการแยกของแข็งออกจากของแข็งที่มีลักษณะ เช่น สี รูปร่าง ขนาด แตกต่างกันอย่างชัดเจน



**การตกตะกอน**  
การตกตะกอนเป็นการแยกของแข็งออกจากของเหลว โดยให้ของแข็งค่อย ๆ แยกตัวและจมลงที่ก้นภาชนะ



**การใช้แม่เหล็กดูด**  
การใช้แม่เหล็กดึงดูดเป็นการแยกของแข็งที่เป็นสารแม่เหล็กออกจากของแข็งอื่น ๆ โดยใช้แม่เหล็ก

