

	unterschiedliche Siedetemperatur	unterschiedliche Teilchengröße	exotherme Reaktion	Emulsion	Kreide und Wasser
Dichte	stoffunspezifische Größe	Suspension	Filtrieren	Übergang fest - gasförmig	Öl und Wasser
Destillation	Sublimieren	Reaktion mit Wärmeaufnahme	fester, gelber Stoff	Stoffumwandlung	endotherme Reaktion
Schwefel	stoffspezifische Größe	Reaktion mit Wärmeabgabe	Veränderung von Eigenschaften	Masse	