

1. Record Nr.	UNINA9910346927403321
Autore	Kucher Martin
Titolo	Vom Keim zum Kristall - Über die Partikelbildung bei der Fallung schwereloslicher Feststoffe
Pubbl/distr/stampa	KIT Scientific Publishing, 2009
ISBN	1000010089
Descrizione fisica	1 online resource (IX, 205 p. p.)
Soggetti	Biotechnology
Lingua di pubblicazione	Tedesco
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Sommario/riassunto	Die Feststofferzeugung mit Hilfe von Fallungsprozessen kommt in der chemischen Industrie schon seit Jahrhunderten zum Einsatz. Die grundlegenden Vorgänge während einer Fallung sind aber bis heute noch wenig verstanden. Zur gezielten Einstellung diverser Produktparameter ist für den Anwender die Kenntnis der ablaufenden physikalisch-chemischen Vorgänge bei der Partikelbildung unabdingbar. Das Ziel dieser Arbeit ist es, Hinweise zu geben, wie Partikelbildungsprozesse beeinflusst werden können.