

1. Record Nr.	UNINA9910346927003321
Autore	Kaiser Rafael
Titolo	Flash-Kristallisation : ein neues Verfahren zur Produktgestaltung kristalliner Guter
Pubbl/distr/stampa	KIT Scientific Publishing, 2009
ISBN	1000010146
Descrizione fisica	1 online resource (VII, 190 p. p.)
Soggetti	Biotechnology
Lingua di pubblicazione	Tedesco
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Sommario/riassunto	Die Notwendigkeit immer flexibler auf Wunsche des Marktes reagieren zu können, erfordert geeignete Produktionsverfahren, mit denen verschiedene Produkte mit unterschiedlichen Produktspezifikationen hergestellt werden können. Am Beispiel von Kaliumnitrat wurde sowohl im Labor als auch im Pilotassstab ein neuartiges Kristallisierungsverfahren untersucht. Die Ergebnisse der Untersuchungen zeigen die Machbarkeit und Vorteile dieses neuen Verfahrens gegenüber den herkömmlichen Produktionsverfahren.

2. Record Nr.	UNINA9910141158403321
Titolo	European journal of physics education
Pubbl/distr/stampa	Kayseri, Turkey : , : Bayram Akarsu
Descrizione fisica	1 online resource (volumes)
Soggetti	Physics - Study and teaching Periodicals.
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Periodico
Note generali	Refereed/Peer-reviewed