



Prof. Dr. Heiko Oertling
Hochschule Trier

Hochschule Trier
Schneidershof
Raum: D04
54292 Trier
Tel: 0651/-8103297
EMAIL: H.Oertling@hochschule-
trier.de

Forschungsgebiet

Chemie, Lebensmittelchemie, Kristalline Phasen

Lehrgebiet

Chemie, Lebensmittelchemie, Lebensmittelanalytik, Kosmetische Chemie

Publikationen

"Novel strategies of addressing increasing complexity in flavour research"

Oertling, Heiko; Davidek, Tomas; Blank, Imre | 15th Weurman Flavour Research Symposium; : 18-22 September 2017; Graz, Austria. Graz: Verlag d. Technischen Universität Graz 2018

Interactions of alkali- and alkaline earth-halides with carbohydrates in the crystalline state – the overlooked salt and sugar cocrystals

Oertling, Heiko | CrystEngComm. Bd. 18. H. 10. Royal Society of Chemistry (RSC) 2016 S. 1676 - 1692

Ionic Cocrystals of Sodium Chloride with Carbohydrates

Oertling, Heiko; Besnard, Céline; Alzieu, Thibaut et al. | Crystal Growth & Design. Bd. 17. H. 1. American Chemical Society (ACS) 2016 S. 262 - 270

>> Sämtliche Publikationen finden Sie unter: www.rlp-forschung.de/public/people/Heiko_Oertling/publications