

Nutzung von Bremsstrahlungsinformation zur zerstörungsfreien Charakterisierung radioaktiver Abfallgebinde

Tuesday 26 February 2013 16:50 (20 minutes)

Nutzung von Bremsstrahlungsinformation zur zerstörungsfreien Charakterisierung radioaktiver Abfallgebinde

Author: ROHRMOSER, Benjamin (Technische Universität München, Zentrale Technisch-Wissenschaftliche Betriebseinheit Radiochemie.)

Co-authors: Dr LIERSE V. GOSTOMSKI, Christoph (Technische Universität München, Zentrale Technisch-Wissenschaftliche Betriebseinheit Radiochemie); Dr BÜCHERL, Thomas (Technische Universität München, Zentrale Technisch-Wissenschaftliche Betriebseinheit Radiochemie)

Presenter: ROHRMOSER, Benjamin (Technische Universität München, Zentrale Technisch-Wissenschaftliche Betriebseinheit Radiochemie.)

Session Classification: Talks 1

Track Classification: SAAGAS 24