

Extracts of the 2005 Annual Report of the (former) JGU "Institute of Nuclear Chemistry"

TASCA Target Group Status Report

Page 2

K. Eberhardt, J.V. Kratz, D. Liebe, P. Thörle, H.-J. Maier, J. Szerypo, W. Bröchle, Ch. Düllmann, W. Hartmann, A. Hübner, E. Jäger, B. Kindler, B. Lommel, M. Schädel, B. Schausten, E. Schimpf, A. Semchenkov, J. Steiner, A. Türler, A. Yakushev, K.E. Gregorich, R. Sudowe

Molecular Plating of Uranium on Thin Aluminium Backings

Page 3

D. Liebe, K. Eberhardt, W. Hartmann, A. Hübner, B. Kindler, J.V. Kratz, B. Lommel, J. Steiner, P. Thörle

Autoradiographic Imaging of Uranium Targets

Page 4

D. Liebe, K. Eberhardt, W. Hartmann, A. Hübner, B. Kindler, J.V. Kratz, B. Lommel, J. Steiner

Elektrodeposition von Pt als Homologem von Darmstadtium

Page 5

H. Hummrich, N.L. Banik, M. Breckheimer, R. Buda, J.V. Kratz, D. Liebe, L. Niewisch, N. Wiehl, W. Bröchle, E. Jäger, M. Schädel, B. Schausten, E. Schimpf

Electrochemical Deposition of Short-lived Pb Isotopes on a Pd Coated Ni Tape

Page 6

H. Hummrich, N.L. Banik, M. Breckheimer, R. Buda, J.V. Kratz, D. Liebe, L. Niewisch, N. Wiehl, W. Bröchle, E. Jäger, M. Schädel, B. Schausten, E. Schimpf

Separation of Tc from fission products with the extraction system MicroSISAK

Page 7

K. Eberhardt, B. Horn, H. Hummrich, J.V. Kratz, P. Löb, L. Niewisch, G. Skarnemark

