

Simulation of Diffusion in Nanocrystalline Materials: Continuum Approach

Von der Fakultät Chemie der Universität Stuttgart zur Erlangung der
Würde eines Doktors der Naturwissenschaften (Dr. rer. nat.)
genehmigte Abhandlung

Vorgelegt von

Deniss Grjaznovs

aus Riga, Lettland

Max-Planck-Institut für Festkörperforschung, Stuttgart

Universität Stuttgart

2006