Investigation of the interleukin-10-GAG interaction using molecular simulation methods

DISSERTATION

zur Erlangung des akademischen Grades

Doctor rerum naturalium (Dr. rer. nat.)

vorgelegt der Fakultät Mathematik und Naturwissenschaften der Technischen Universität Dresden von

M. Sc. hon. (Physik) Jan-Philip Gehrcke geboren am 10. Mai 1986 in Minden

Eingereicht am 08. Juli 2014

Die Dissertation wurde in der Zeit von Februar 2011 bis Juli 2014 im BIOTEC TU Dresden angefertigt.