

MAX-PLANCK-INSTITUT FÜR MOLEKULARE GENETIK



Generierung von Antikörpern gegen differentiell exprimierte
Gene bei der idiopathischen dilatativen Kardiomyopathie und
die Identifizierung von Autoantigenen des autoimmunen Subtyps

Inaugural-Dissertation

zur Erlangung des akademischen Grades

Dr. rer. nat.

am Fachbereich Biologie, Chemie, Pharmazie
der Freien Universität Berlin

vorgelegt von Sabine Horn
geb. am 04.09.1973 in Berlin

Berlin, 6. November 2003

1. Gutachter: Prof. Dr. Hans Lehrach

2. Gutachter: Prof. Dr. Volker A. Erdmann

Tag der Disputation: 26.5.2004