

Hochauflösende CGH mit Hilfe von DNS- Mikrorastern

Inaugural-Dissertation
zur Erlangung des akademischen Grades
doctor rerum naturalium
(Dr. rer. nat.)
am Fachbereich Biologie, Chemie und Pharmazie
der
Freien Universität Berlin

vorgelegt von
Alexander Herr

Die vorliegende Dissertation wurde in der Zeit vom 15.10.1997 bis zum 31.12.2000

angefertigt am

Max- Planck- Institut für Molekulare Genetik Berlin

Abteilung Prof. Dr. H. H. Ropers

eingereicht am Fachbereich Biologie, Chemie, Pharmazie

der Freien Universität Berlin

2004

Prof. Dr. H. H. Ropers

Max- Planck- Institut für Molekulare Genetik Berlin

Innestraße 73

14195 Berlin

Gutachter:

Prof. Dr. V. A. Erdmann

Freie Universität Berlin

Institut für Biochemie

Thielallee 63