

Direct incorporation of prior phase information in macromolecular model refinement Skubák, P.

Citation

Skubák, P. (2008, January 10). Direct incorporation of prior phase information in macromolecular model refinement. Retrieved from https://hdl.handle.net/1887/12557

Version:Corrected Publisher's VersionLicense:Licence agreement concerning inclusion of doctoral thesis in the Institutional Repository of the University of LeidenDownloaded
from:https://hdl.handle.net/1887/12557

Note: To cite this publication please use the final published version (if applicable).

THE ISTE 2. DEPHANCIE AKO NA PREDICH. STRANE, VEN (KVDU IMPLEMENTACII) (INDEXT KIL BUDU DAMENENE ZA P,Q i Doudle adpyddu 3 DE2 3DAY SOPH SDER 2. DERIV. Spill that also mi sornaké

Pavol Skubák

Direct

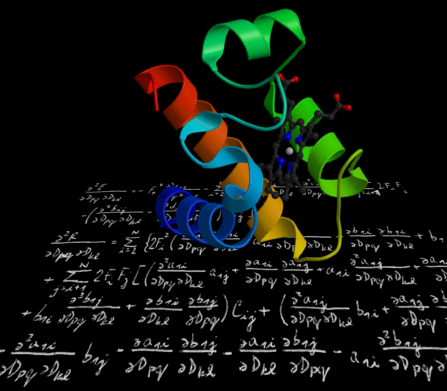
ration of prior

phase

information in m

model refinement

Direct incorporation of prior phase information in macromolecular model refinement



Pavol Skubák

Uitnodiging

De openbare verdediging van dit proefschrift vindt plaats op donderdag 10 januari 2007 om 16.15 uur op de Lokhorstkerk, Pieterskerkstraat 1 te Leiden.

Na afloop van de promotie zal een receptie plaatsvinden.

Omdat de wachtruimte beperkt is worden de gasten verzocht niet eerder dan 15 minuten voor de aanvang van de verdediging aanwezig te zijn.