

MolProbity Ramachandran analysis

3d0h.H.pdb, model 1



Residue
A: 1-100
B: 1-100
C: 1-100
D: 1-100
E: 1-100
F: 1-100
G: 1-100
H: 1-100
I: 1-100
J: 1-100
K: 1-100
L: 1-100
M: 1-100
N: 1-100
O: 1-100
P: 1-100
Q: 1-100
R: 1-100
S: 1-100
T: 1-100
U: 1-100
V: 1-100
W: 1-100
X: 1-100
Y: 1-100
Z: 1-100