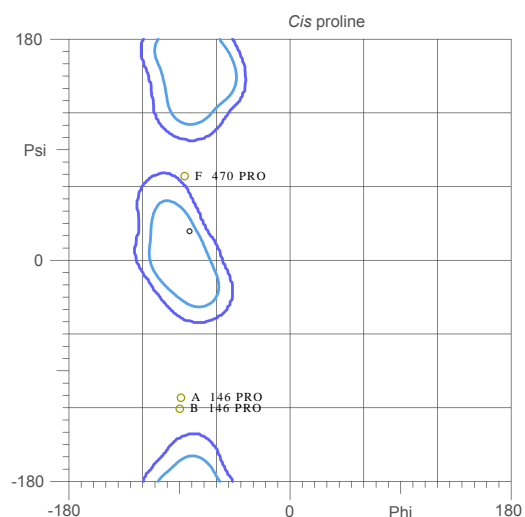
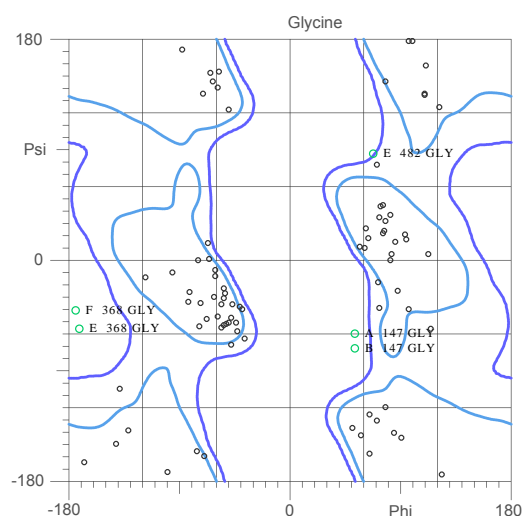
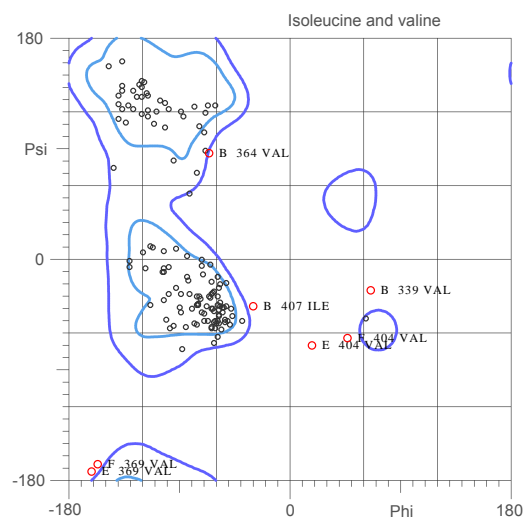


## 2ajf.H.pdb, model 1



There were 11 outliers (chi. sq).

There were 113 samples (spin. pair)

1	167 GSV (7.9, 4.2)
2	166 PGR (1.8, 7.1) (12, 2)
3	167 GSV (94.0, 40.4)
4	166 PGR (5.5, 11.8)
5	167 GSV (1.5, 16.2)
6	166 PGR (1.0, 8.2)
7	166 PGR (5.0, 12.1)
8	167 GSV (3.8, 73.1)
9	167 GSV (4.8, 51.5)
10	166 PGR (1.0, 1.0)
11	166 PSV (4.0, 1.7)
12	167 GSV (1.0, 1.0)
13	166 PGR (1.0, 1.0)
14	166 PGR (1.0, 1.0)
15	166 PGR (1.0, 1.0)
16	166 PGR (1.0, 1.0)
17	166 PGR (1.0, 1.0)
18	166 PGR (1.0, 1.0)
19	166 PGR (1.0, 1.0)
20	166 PGR (1.0, 1.0)
21	166 PGR (1.0, 1.0)
22	166 PGR (1.0, 1.0)
23	166 PGR (1.0, 1.0)
24	166 PGR (1.0, 1.0)
25	166 PGR (1.0, 1.0)
26	166 PGR (1.0, 1.0)
27	166 PGR (1.0, 1.0)
28	166 PGR (1.0, 1.0)
29	166 PGR (1.0, 1.0)
30	166 PGR (1.0, 1.0)
31	166 PGR (1.0, 1.0)
32	166 PGR (1.0, 1.0)
33	166 PGR (1.0, 1.0)
34	166 PGR (1.0, 1.0)
35	166 PGR (1.0, 1.0)
36	166 PGR (1.0, 1.0)
37	166 PGR (1.0, 1.0)
38	166 PGR (1.0, 1.0)
39	166 PGR (1.0, 1.0)
40	166 PGR (1.0, 1.0)
41	166 PGR (1.0, 1.0)
42	166 PGR (1.0, 1.0)
43	166 PGR (1.0, 1.0)
44	166 PGR (1.0, 1.0)
45	166 PGR (1.0, 1.0)
46	166 PGR (1.0, 1.0)
47	166 PGR (1.0, 1.0)
48	166 PGR (1.0, 1.0)
49	166 PGR (1.0, 1.0)
50	166 PGR (1.0, 1.0)
51	166 PGR (1.0, 1.0)
52	166 PGR (1.0, 1.0)
53	166 PGR (1.0, 1.0)
54	166 PGR (1.0, 1.0)
55	166 PGR (1.0, 1.0)
56	166 PGR (1.0, 1.0)
57	166 PGR (1.0, 1.0)
58	166 PGR (1.0, 1.0)
59	166 PGR (1.0, 1.0)
60	166 PGR (1.0, 1.0)
61	166 PGR (1.0, 1.0)
62	166 PGR (1.0, 1.0)
63	166 PGR (1.0, 1.0)
64	166 PGR (1.0, 1.0)
65	166 PGR (1.0, 1.0)
66	166 PGR (1.0, 1.0)
67	166 PGR (1.0, 1.0)
68	166 PGR (1.0, 1.0)
69	166 PGR (1.0, 1.0)
70	166 PGR (1.0, 1.0)
71	166 PGR (1.0, 1.0)
72	166 PGR (1.0, 1.0)
73	166 PGR (1.0, 1.0)
74	166 PGR (1.0, 1.0)
75	166 PGR (1.0, 1.0)
76	166 PGR (1.0, 1.0)
77	166 PGR (1.0, 1.0)
78	166 PGR (1.0, 1.0)
79	166 PGR (1.0, 1.0)
80	166 PGR (1.0, 1.0)
81	166 PGR (1.0, 1.0)
82	166 PGR (1.0, 1.0)
83	166 PGR (1.0, 1.0)
84	166 PGR (1.0, 1.0)
85	166 PGR (1.0, 1.0)
86	166 PGR (1.0, 1.0)
87	166 PGR (1.0, 1.0)
88	166 PGR (1.0, 1.0)
89	166 PGR (1.0, 1.0)
90	166 PGR (1.0, 1.0)
91	166 PGR (1.0, 1.0)
92	166 PGR (1.0, 1.0)
93	166 PGR (1.0, 1.0)
94	166 PGR (1.0, 1.0)
95	166 PGR (1.0, 1.0)
96	166 PGR (1.0, 1.0)
97	166 PGR (1.0, 1.0)
98	166 PGR (1.0, 1.0)
99	166 PGR (1.0, 1.0)
100	166 PGR (1.0, 1.0)
101	166 PGR (1.0, 1.0)
102	166 PGR (1.0, 1.0)
103	166 PGR (1.0, 1.0)
104	166 PGR (1.0, 1.0)
105	166 PGR (1.0, 1.0)
106	166 PGR (1.0, 1.0)
107	166 PGR (1.0, 1.0)
108	166 PGR (1.0, 1.0)
109	166 PGR (1.0, 1.0)
110	166 PGR (1.0, 1.0)
111	166 PGR (1.0, 1.0)
112	166 PGR (1.0, 1.0)
113	166 PGR (1.0, 1.0)