

	Method	X-ray		NMR		Cryo-EM	
		R	RMSE	R	RMSE	R	RMSE
S2297	PremPS	0.96	0.48	0.97	0.40		
	PremPS (CV4)	0.55	1.25	0.73*	0.96		
RS2297	PremPS	0.84	0.88	0.81*	0.91	0.91*	0.65
	PremPS (CV4)	0.59	1.23	0.58	1.22	0.72*	1.00
S824	PremPS	0.75	1.50	0.65	1.20		
RS824	PremPS	0.71	1.61	0.73	1.72	0.64	2.37
X-ray, NMR and Cryo-EM							
RS2297	PremPS	0.91	0.66	0.80*	0.78	0.91	0.67
	PremPS (CV4)	0.72	1.01	0.51*	1.08	0.72	1.02
RS824	PremPS	0.42	3.50	0.90*	1.86	0.64*	2.43
X-ray and NMR							
RS2297	PremPS	0.84	0.89	0.81*	0.91		
	PremPS (CV4)	0.60	1.24	0.57*	1.23		
RS824	PremPS	0.72	1.61	0.74	1.75		
X-ray and Cryo-EM							
RS2297	PremPS	0.91	0.66			0.91	0.65
	PremPS (CV4)	0.72	1.01			0.72	1.00
RS824	PremPS	0.42	3.49			0.64*	2.40

*p-value < 0.01 compared to X-ray (Fisher1925 test).