

Rejection Rate for Scenario 3



Method

	Scenario 3(U) Null				Scenario 3(U) Alternative				Scenario 3(B) Null				Scenario 3(B) Alternative				
	200	500	1000	2000	200	500	1000	2000	200	500	1000	2000	200	500	1000	2000	
MMD- ℓ	0.066	0.088	0.066	0.054	0.224	0.322	0.316	0.330	0.058	0.050	0.058	0.064	0.290	0.544	0.654	0.622	DRT
\dagger MMD- ℓ	0.088	0.076	0.066	0.034	0.276	0.410	0.430	0.432	0.074	0.058	0.064	0.034	0.424	0.596	0.650	0.628	
MMD-b	0.106	0.066	0.040	0.022	0.328	0.390	0.390	0.458	0.060	0.056	0.062	0.056	0.516	0.624	0.718	0.772	
\dagger MMD-b	0.034	0.036	0.012	0.014	0.266	0.352	0.402	0.492	0.130	0.088	0.070	0.066	0.634	0.648	0.756	0.848	
MMD-wb	0.190	0.156	0.138	0.134	0.432	0.528	0.544	0.588	0.086	0.092	0.084	0.058	0.580	0.664	0.798	0.902	
CLF	0.002	0.002	0.006	0.006	0.068	0.168	0.184	0.188	0.050	0.062	0.070	0.046	0.226	0.258	0.342	0.358	
\dagger CLF	0.012	0.014	0.008	0.002	0.150	0.226	0.196	0.196	0.090	0.076	0.066	0.052	0.294	0.312	0.390	0.434	
CP	0.010	0.010	0.010	0.042	0.166	0.250	0.220	0.212	0.052	0.046	0.034	0.042	0.294	0.310	0.488	0.596	
DCP	0.024	0.036	0.050	0.050	0.130	0.264	0.222	0.224	0.050	0.030	0.034	0.068	0.256	0.280	0.432	0.548	CTT
RCIT	0.138	0.100	0.074	0.058	0.676	0.744	0.796	0.782	0.160	0.072	0.056	0.064	0.694	0.780	0.864	0.936	
GCM	0.068	0.074	0.052	0.042	0.226	0.268	0.232	0.218	0.082	0.060	0.052	0.066	0.322	0.356	0.530	0.616	
PCM	0.108	0.038	0.022	0.004	0.804	0.810	0.822	0.806	0.058	0.048	0.042	0.034	0.740	0.802	0.848	0.864	
WGSC	0.076	0.062	0.052	0.016	0.636	0.716	0.748	0.786	0.010	0.004	0.002	0.000	0.584	0.580	0.644	0.606	

Sample Size (n)