

	B (\pm)		V (\pm)		$B-V$ (\pm)		$U-B$ (\pm)		$V-R_C$ (\pm)		$R-I_C$ (\pm)	
a	12.110	0.014	11.852	0.012	0.258	0.008	0.033	0.015	0.152	0.018	0.201	0.019
b	13.504	0.013	12.982	0.005	0.522	0.012	0.077	0.004	0.333	0.009	0.321	0.014
c	13.934	0.009	13.388	0.000	0.545	0.009	0.136	0.028	0.329	0.015	0.384	0.005
d	14.965	0.005	14.326	0.005	0.639	0.002	0.079	0.018	0.405	0.003	0.377	0.016
e	15.310	0.023	13.959	0.006	1.351	0.022	0.918	0.069	0.794	0.004	0.742	0.020
f	16.100	0.047	15.351	0.006	0.748	0.046	0.089	0.064	0.476	0.042	0.453	0.013
g	16.675	0.058	15.758	0.045	0.918	0.037	0.555	0.049	0.554	0.019	0.500	0.004
h	17.128	0.069	15.536	0.034	1.592	0.061			0.931	0.026	0.877	0.011
i	18.188	0.044	17.068	0.035	1.119	0.026	0.113	0.011	0.437	0.047	0.781	0.091
α	8.653	0.108	8.509	0.101	0.144	0.039	-0.342	0.015	0.157	0.083	0.085	0.034
β	9.683	0.024	9.581	0.013	0.102	0.020	-0.367	0.051	0.123	0.046	0.082	0.037
γ	11.255	0.008	10.788	0.008	0.467	0.003	0.100	0.008	0.303	0.012	0.260	0.015
δ	11.652	0.007	10.602	0.003	1.050	0.006	0.664	0.008	0.606	0.008	0.527	0.013
ϵ	14.539	0.017	13.100	0.005	1.439	0.017	1.470	0.017	0.808	0.016	0.676	0.031
ζ	15.701	0.026	13.468	0.006	2.233	0.025			1.319	0.001	1.214	0.016

	α_{J2000} (\pm'')		δ_{J2000} (\pm'')		N
a	80.504495	0.028	32.478325	0.018	3
b	80.402313	0.005	32.474423	0.015	3
c	80.496957	0.043	32.519109	0.022	3
d	80.440953	0.014	32.472967	0.025	3
e	80.412069	0.009	32.550635	0.036	3
f	80.416739	0.018	32.553163	0.042	3
g	80.442930	0.051	32.536644	0.022	3
h	80.462626	0.017	32.522736	0.102	2
i	80.497044	0.026	32.558039	0.005	2
α	80.302030	0.005	32.579570	0.064	3
β	80.401028	0.026	32.640378	0.073	3
γ	80.431717	0.025	32.400078	0.007	3
δ	80.583653	0.079	32.590357	0.065	3
ϵ	80.421079	0.030	32.624167	0.070	3
ζ	80.267155	0.069	32.516986	0.026	3

