

Abell 1213

By RA

Object	Con Type	Mag Alias/Notes
MAC 1115+2914	UMa Glxy	16.5
MAC 1115+2916B	UMa Glxy	16
MAC 1115+2915	UMa Glxy	16
MAC 1115+2918	UMa Glxy	16.5
MAC 1116+2904	UMa Glxy	16
MAC 1116+2910	UMa Glxy	15.5
PGC 34376	UMa Glxy E3:	14 CGCG 156-41 ANON 1113+29A
PGC 34380	UMa Glxy S?	15 MCG 5-27-36 CGCG 156-40
PGC 34385	UMa Glxy S?	14.8 MCG 5-27-37 CGCG 156-42
MAC 1116+2911	UMa Glxy	17.5
MAC 1116+2909A	UMa Glxy	17
PGC 34388	UMa Glxy	
PGC 34386	UMa Glxy	
PGC 34397	UMa Glxy	15.5 MCG 5-27-41 CGCG 156-46
MAC 1116+2908	UMa Glxy	16.5
PGC 34396	UMa Glxy S	17.1 MCG 5-27-39 CGCG 156-43
PGC 34395	UMa Glxy S	16.8 MCG 5-27-39A CGCG 156-43
MAC 1116+2922	UMa Glxy	16
MAC 1116+2912	UMa Glxy	17
PGC 34393	UMa Glxy SB(s)b	14.4 UGC 6292 MCG 5-27-38 CGCG 156-44 IRAS 11137+2935 KUG 1113+295
PGC 34394	UMa Glxy	
PGC 34384	UMa Glxy	
PGC 34398	UMa Glxy	15.2 MCG 5-27-40 CGCG 156-46
MAC 1116+2918	UMa Glxy	16
MAC 1116+2915A	UMa Glxy	15
MAC 1116+2914	UMa Glxy	15
MAC 1116+2909B	UMa Glxy	16
MAC 1116+2919A	UMa Glxy	16
MAC 1116+2909	UMa Glxy	17
MAC 1116+2906	UMa Glxy	17
MAC 1116+2919B	UMa Glxy	16.5
MAC 1116+2915B	UMa Glxy	16
MAC 1117+2908	UMa Glxy	15.5

Total: 33