

Abell 1314

By RA

Object	Con Type	Mag Alias/Notes
MAC 1133+4902A	UMa Glxy	16.5
MAC 1133+4902B	UMa Glxy	17.5
MAC 1133+4859	UMa Glxy	17
MAC 1133+4906B	UMa Glxy	16
PGC 35702	UMa Glxy S	15 MCG 8-21-54
IC 708	UMa Glxy E	14 UGC 6549 MCG 8-21-56 CGCG 242-48 PGC 35720
MAC 1134+4906A	UMa Glxy	17.5
IC 709	UMa Glxy E?	14.9 MCG 8-21-57 CGCG 242-49 PGC 35736
MAC 1134+4900	UMa Glxy	16.5
MAC 1134+4907A	UMa Glxy	17
MAC 1134+4908	UMa Glxy	17.5
PGC 35762	UMa Glxy S	16 MCG 8-21-59
MAC 1134+4907B	UMa Glxy	16
MAC 1134+4906B	UMa Glxy	16
MAC 1134+4905A	UMa Glxy	16.1
MAC 1134+4912	UMa Glxy	16.5
PGC 35774	UMa Glxy	MCG 8-21-60
MAC 1134+4904A	UMa Glxy	18
MAC 1134+4905B	UMa Glxy	16
IC 711	UMa Glxy E?	15.1 MCG 8-21-62 CGCG 242-53 PGC 35780
MAC 1134+4914B	UMa Glxy	17
IC 712	UMa Glxy S?	14.7 MCG 8-21-63 CGCG 242-54 PGC 35785
MAC 1134+4906C	UMa Glxy	16
MAC 1135+4859	UMa Glxy	17.5
MAC 1134+4904B	UMa Glxy	16
MAC 1135+4905A	UMa Glxy	17.5
MAC 1135+4908	UMa Glxy	18
MAC 1135+4907	UMa Glxy	17
MAC 1135+4912	UMa Glxy	17
MAC 1135+4905B	UMa Glxy	16
PGC 35831	UMa Glxy S	15.8 MCG 8-21-64
MAC 1135+4856	UMa Glxy	16
MAC 1135+4905C	UMa Glxy	16
MAC 1135+4904	UMa Glxy	16.5
PGC 35849	UMa Glxy	
PGC 35845	UMa Glxy S	15.7 MCG 8-21-65
PGC 35846	UMa Glxy E	MCG 8-21-66
MAC 1135+4901	UMa Glxy	17.5
Total:	38	