

Abell 548

By RA

Object	Con	Type	Mag	Alias/Notes
MAC 0545-2542C	Lep	Glxy	16	
MAC 0545-2543	Lep	Glxy	16.5	
PGC 17728	Lep	Glxy		
MAC 0545-2547A	Lep	Glxy	16	
MAC 0545-2547	Lep	Glxy	16	
MAC 0545-2533	Lep	Glxy	16	
MAC 0545-2528A	Lep	Glxy	16.5	
PGC 17735	Lep	Glxy SA(rs)0+	14.7	ESO 488-6 MCG -4-14-21
MAC 0545-2539	Lep	Glxy	17	
MAC 0545-2528B	Lep	Glxy	16	
MAC 0545-2542A	Lep	Glxy	16	
PGC 17741	Lep	Glxy		
MAC 0545-2548	Lep	Glxy	16	
MAC 0545-2541A	Lep	Glxy	16.5	
PGC 17752	Lep	Glxy		
MAC 0545-2543A	Lep	Glxy	16.5	
PGC 17753	Lep	Glxy		
PGC 17754	Lep	Glxy		
MAC 0545-2536	Lep	Glxy	17	
PGC 17758	Lep	Glxy (R')SAB(r)ab	14.8	ESO 488-10 MCG -4-14-23 IRAS 5436-2533
PGC 17760	Lep	Glxy		
PGC 17761	Lep	Glxy		
MAC 0545-2515	Lep	Glxy	16.5	
PGC 17763	Lep	Glxy		
PGC 17764	Lep	Glxy		
PGC 17766	Lep	Glxy		
PGC 17765	Lep	Glxy		
MAC 0545-2541	Lep	Glxy	16.5	
PGC 17767	Lep	Glxy		
MAC 0545-2525	Lep	Glxy	18	
PGC 17769	Lep	Glxy		
PGC 17770	Lep	Glxy		
PGC 17771	Lep	Glxy		
MAC 0545-2540	Lep	Glxy	16.5	
MAC 0545-2534	Lep	Glxy	16	
MAC 0545-2544A	Lep	Glxy	15	
MAC 0545-2544	Lep	Glxy	16.5	
MAC 0545-2545	Lep	Glxy	16	
PGC 17773	Lep	Glxy		
MAC 0545-2526	Lep	Glxy	16.5	
MAC 0545-2522	Lep	Glxy	17.5	
MAC 0545-2542B	Lep	Glxy	15.5	
PGC 17774	Lep	Glxy		
MAC 0546-2539	Lep	Glxy	16.5	
MAC 0546-2541A	Lep	Glxy	16.5	
PGC 17777	Lep	Glxy		

Abell 548

By RA

Object	Con	Type	Mag	Alias/Notes
MAC 0546-2536	Lep	Glxy	16.5	
PGC 17778	Lep	Glxy		
MAC 0546-2524	Lep	Glxy	16	
MAC 0546-2543	Lep	Glxy	16	
MAC 0546-2541D	Lep	Glxy	17	
MAC 0546-2541C	Lep	Glxy	17.5	
MAC 0546-2541B	Lep	Glxy	16.5	
PGC 17783	Lep	Glxy		
MAC 0546-2553	Lep	Glxy	16	
PGC 17782	Lep	Glxy		
MAC 0546-2551A	Lep	Glxy	16.5	
MAC 0546-2533	Lep	Glxy	15.5	
MAC 0546-2516	Lep	Glxy	15.5	
PGC 17790	Lep	Glxy		
MAC 0546-2551B	Lep	Glxy	16	
MAC 0546-2530	Lep	Glxy	15.5	
MAC 0546-2522	Lep	Glxy	17	
MAC 0546-2521	Lep	Glxy	17.5	
MAC 0546-2545	Lep	Glxy	16	
MAC 0546-2517	Lep	Glxy	16	
MAC 0546-2555	Lep	Glxy	16.5	
PGC 17797	Lep	Glxy		
MAC 0546-2603B	Lep	Glxy	16.5	
PGC 17798	Lep	Glxy		
MAC 0546-2556	Lep	Glxy	16.5	
PGC 17799	Lep	Glxy		
PGC 17800	Lep	Glxy		
PGC 17801	Lep	Glxy		
PGC 17802	Lep	Glxy		
MAC 0546-2520	Lep	Glxy	15	
PGC 17808	Lep	Glxy		
PGC 17809	Lep	Glxy		
MAC 0546-2547	Lep	Glxy	16	
MAC 0546-2546	Lep	Glxy	15.5	
MAC 0546-2530A	Lep	Glxy	16.5	
PGC 17813	Lep	Glxy SA(r)0+	14.1	ESO 488-13 MCG -4-14-26
MAC 0546-2531	Lep	Glxy	15.5	
MAC 0546-2552	Lep	Glxy	14.5	
PGC 17816	Lep	Glxy		
MAC 0547-2546	Lep	Glxy	15.5	
MAC 0547-2530A	Lep	Glxy	16	
MAC 0547-2551	Lep	Glxy	17	
MAC 0547-2535A	Lep	Glxy	17	
MAC 0547-2539A	Lep	Glxy	17.5	
MAC 0547-2540	Lep	Glxy	16	
MAC 0547-2554A	Lep	Glxy	16	

Abell 548

By RA

Object	Con	Type	Mag	Alias/Notes
MAC 0547-2534A	Lep	Glxy	17	
MAC 0547-2553	Lep	Glxy	16.5	
MAC 0547-2537A	Lep	Glxy	17	
MAC 0547-2557A	Lep	Glxy	17	
PGC 17828	Lep	Glxy		
PGC 17829	Lep	Glxy		
MAC 0547-2534	Lep	Glxy	16	
MAC 0547-2516A	Lep	Glxy	17	
MAC 0547-2557	Lep	Glxy	16.5	
MAC 0547-2538A	Lep	Glxy	16.5	
PGC 17835	Lep	Glxy E?	14.7	ESO 488-15
PGC 17834	Lep	Glxy S?	15.1	ESO 488-16 MCG -4-14-28
MAC 0547-2516	Lep	Glxy	15	
PGC 17837	Lep	Glxy E?	14.8	ESO 488-19
PGC 17840	Lep	Glxy		
MAC 0547-2533	Lep	Glxy	16	
MAC 0547-2548	Lep	Glxy	16	
PGC 17841	Lep	Glxy		
PGC 17843	Lep	Glxy		
MAC 0547-2518	Lep	Glxy	16.5	
PGC 17845	Lep	Glxy		
MAC 0547-2535	Lep	Glxy	17.5	
MAC 0547-2553A	Lep	Glxy	16	
PGC 17846	Lep	Glxy		
PGC 17847	Lep	Glxy		
PGC 17848	Lep	Glxy		
MAC 0547-2526	Lep	Glxy	16	
MAC 0547-2554C	Lep	Glxy	16	
MAC 0547-2545A	Lep	Glxy	16.5	
MAC 0547-2554B	Lep	Glxy	16	
MAC 0547-2530B	Lep	Glxy	15	
PGC 17849	Lep	Glxy S0	15.5	MCG -4-14-31
MAC 0547-2529	Lep	Glxy	16	
MAC 0547-2524	Lep	Glxy	16.5	
PGC 17852	Lep	Glxy L	15.8	ESO 488-21
PGC 17855	Lep	Glxy		
PGC 17856	Lep	Glxy		
PGC 17857	Lep	Glxy		
MAC 0547-2531	Lep	Glxy	15	
MAC 0547-2530C	Lep	Glxy	16.5	
PGC 17862	Lep	Glxy		
MAC 0547-2515	Lep	Glxy	16	
MAC 0547-2532	Lep	Glxy	16	
MAC 0547-2539	Lep	Glxy	17	
MAC 0547-2526A	Lep	Glxy	17	
MAC 0547-2538B	Lep	Glxy	16	

Abell 548

By RA

Object	Con	Type	Mag	Alias/Notes
MAC 0547-2537	Lep	Glxy	16.5	
MAC 0547-2545B	Lep	Glxy	17	
MAC 0548-2536A	Lep	Glxy	16.5	
MAC 0548-2513	Lep	Glxy	17.5	
PGC 17863	Lep	Glxy S	17	ESO 488-23
MAC 0548-2538A	Lep	Glxy	16	
MAC 0548-2514	Lep	Glxy	17	
MAC 0548-2527A	Lep	Glxy	17	
MAC 0548-2532	Lep	Glxy	15.5	
MAC 0548-2531A	Lep	Glxy	17	
PGC 17869	Lep	Glxy		
MAC 0548-2544	Lep	Glxy	17	
MAC 0548-2540	Lep	Glxy	16.5	
PGC 17873	Lep	Glxy		
MAC 0548-2542	Lep	Glxy	17.5	
PGC 17874	Lep	Glxy S?	15.2	ESO 488-24
MAC 0548-2538B	Lep	Glxy	15	
MAC 0548-2537	Lep	Glxy	17	
MAC 0548-2536C	Lep	Glxy	17	
MAC 0548-2536B	Lep	Glxy	15.5	
PGC 17878	Lep	Glxy		
PGC 17879	Lep	Glxy S	15.6	ESO 488-25
MAC 0548-2529A	Lep	Glxy	16.5	
MAC 0548-2553	Lep	Glxy	16	
MAC 0548-2551	Lep	Glxy	17.5	
PGC 17885	Lep	Glxy L	16.4	ESO 488-26
MAC 0548-2539	Lep	Glxy	17	
PGC 17887	Lep	Glxy		
PGC 17888	Lep	Glxy		
PGC 17889	Lep	Glxy		
MAC 0548-2545	Lep	Glxy	16	
MAC 0548-2531	Lep	Glxy	17	
MAC 0548-2527	Lep	Glxy	16.5	
PGC 17892	Lep	Glxy		
PGC 17893	Lep	Glxy E+1	14	ESO 488-27 MCG -4-14-33
MAC 0548-2526	Lep	Glxy	16.5	
PGC 17894	Lep	Glxy		
PGC 17896	Lep	Glxy S0?	15.4	ESO 488-28
PGC 17897	Lep	Glxy		
PGC 17898	Lep	Glxy S0		MCG -4-14-35
PGC 17899	Lep	Glxy S	15.8	ESO 488-29 MCG -4-14-36
PGC 17900	Lep	Glxy		
MAC 0548-2543A	Lep	Glxy	16.5	
MAC 0548-2529B	Lep	Glxy	16	
PGC 17903	Lep	Glxy		
MAC 0548-2530	Lep	Glxy	17	

Abell 548

By RA

Object	Con	Type	Mag	Alias/Notes
MAC 0548-2543B	Lep	Glxy	16	
PGC 17910	Lep	Glxy		
MAC 0548-2528	Lep	Glxy	16	
PGC 17912	Lep	Glxy S?	14.7	ESO 488-31 MCG -4-14-37
MAC 0548-2541	Lep	Glxy	16	
Total:			189	