

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			