

**Abell 426**

By Catalog Number

<b>Object</b>	<b>Con Type</b>	<b>Mag Alias/Notes</b>
IC 293	Per Glxy E-S0	14.3 IC 1888 MCG 7-7-31 CGCG 540-53 PGC 11873
IC 301	Per Glxy E	14.2 UGC 2606 MCG 7-7-36 CGCG 540-63 PGC 12074
IC 308	Per Glxy S0	15.4
IC 309	Per Glxy SA(s)0^	14.5 MCG 7-7-43 CGCG 540-72 PGC 12141
IC 310	Per Glxy SA(r)0^:	12.7 UGC 2624 MCG 7-7-45 CGCG 540-75 IRAS 3135+4108 PGC 12171
IC 311	Per Glxy S?	15 UGC 2625 CGCG 540-76 PGC 12177
IC 312	Per Glxy E:	14.4 UGC 2644 MCG 7-7-51 CGCG 540-86 PGC 12279
IC 313	Per Glxy E	15.1 UGC 2682 MCG 7-7-73 CGCG 540-111 PGC 12558
IC 316	Per Glxy S?	14.9 UGC 2688 CGCG 540-112 IRAS 3179+4145 PGC 12578
IC 319	Per Glxy	
IC 320	Per Glxy SB(rs)ab	14.6 UGC 2732 MCG 7-8-7 CGCG 541-6 PGC 12819
IC 1907	Per Glxy E?	14.2 MCG 7-7-61 CGCG 540-101 PGC 12405
MAC 0310+4200	Per Glxy	14.5
MAC 0311+4141	Per Glxy	16
MAC 0311+4152A	Per Glxy	17
MAC 0311+4152B	Per Glxy	18
MAC 0311+4210	Per Glxy	15
MAC 0312+4129A	Per Glxy	16
MAC 0312+4129B	Per Glxy	16.5
MAC 0312+4139	Per Glxy	16.5
MAC 0312+4151	Per Glxy	16
MAC 0312+4209	Per Glxy	15
MAC 0312+4225	Per Glxy	17
MAC 0313+4123	Per Glxy	16
MAC 0313+4133	Per Glxy	16
MAC 0313+4148	Per Glxy	16
MAC 0313+4152	Per Glxy	16.5
MAC 0313+4157	Per Glxy	15.5
MAC 0313+4158	Per Glxy	17
MAC 0313+4226	Per Glxy	16.5
MAC 0314+4036	Per Glxy	16.5
MAC 0314+4123	Per Glxy	17
MAC 0314+4127	Per Glxy	16.5
MAC 0314+4133	Per Glxy	17.5
MAC 0314+4138	Per Glxy	17
MAC 0314+4159	Per Glxy	16
MAC 0314+4210	Per Glxy	17
MAC 0314+4223	Per Glxy	16.5
MAC 0314+4224	Per Glxy	16 IC 300
MAC 0314+4246	Per Glxy	15
MAC 0315+4036	Per Glxy	16
MAC 0315+4039	Per Glxy	16
MAC 0315+4045	Per Glxy	15
MAC 0315+4104	Per Glxy	16.5
MAC 0315+4109	Per Glxy	17
MAC 0315+4122	Per Glxy	17.5

**Abell 426**

By Catalog Number

<b>Object</b>	<b>Con</b>	<b>Type</b>	<b>Mag</b>	<b>Alias/Notes</b>
MAC 0315+4200	Per	Glxy	17.5	
MAC 0315+4203	Per	Glxy	16	
MAC 0315+4232	Per	Glxy	17	
MAC 0316+4003	Per	Glxy	16.5	
MAC 0316+4019	Per	Glxy	16	
MAC 0316+4040	Per	Glxy	16	
MAC 0316+4053	Per	Glxy	17	
MAC 0316+4054	Per	Glxy	17	
MAC 0316+4100	Per	Glxy	16	
MAC 0316+4110	Per	Glxy	16.5	
MAC 0316+4113	Per	Glxy	17.5	
MAC 0316+4115	Per	Glxy	16.5	
MAC 0316+4116	Per	Glxy	16.5	
MAC 0316+4127	Per	Glxy	17	
MAC 0316+4141	Per	Glxy	17.5	
MAC 0316+4147	Per	Glxy	16.5	
MAC 0316+4201	Per	Glxy	16	
MAC 0316+4205	Per	Glxy	16	
MAC 0316+4224	Per	Glxy	17	
MAC 0316+4225	Per	Glxy	16.5	
MAC 0317+4015	Per	Glxy	15.5	
MAC 0317+4033	Per	Glxy	17	
MAC 0317+4041	Per	Glxy	17	
MAC 0317+4043A	Per	Glxy	15.5	
MAC 0317+4043B	Per	Glxy	16	
MAC 0317+4044	Per	Glxy	17	
MAC 0317+4052	Per	Glxy	16	
MAC 0317+4057	Per	Glxy	16.5	
MAC 0317+4105	Per	Glxy	16	
MAC 0317+4117	Per	Glxy	16.5	
MAC 0317+4118	Per	Glxy	17.5	
MAC 0317+4125	Per	Glxy	16.5	
MAC 0317+4138	Per	Glxy	16.5	
MAC 0317+4154	Per	Glxy	16.5	
MAC 0317+4155	Per	Glxy	17.5	
MAC 0317+4210	Per	Glxy	15	
MAC 0317+4239	Per	Glxy	16.5	
MAC 0317+4251	Per	Glxy	16.5	
MAC 0318+4049	Per	Glxy	16	
MAC 0318+4058	Per	Glxy	16	
MAC 0318+4101A	Per	Glxy	16	
MAC 0318+4101B	Per	Glxy	17	
MAC 0318+4104	Per	Glxy	15.5	
MAC 0318+4122	Per	Glxy	17.5	
MAC 0318+4130	Per	Glxy	16.5	
MAC 0318+4137	Per	Glxy	16	

**Abell 426**

By Catalog Number

<b>Object</b>	<b>Con</b>	<b>Type</b>	<b>Mag</b>	<b>Alias/Notes</b>
MAC 0318+4150	Per	Glxy	17	
MAC 0318+4158	Per	Glxy	16.5	
MAC 0318+4217A	Per	Glxy	17	
MAC 0318+4217B	Per	Glxy	17.5	
MAC 0318+4218	Per	Glxy	17	
MAC 0319+4024	Per	Glxy	14.5	
MAC 0319+4026	Per	Glxy	17	
MAC 0319+4108	Per	Glxy	15.5	
MAC 0319+4116	Per	Glxy	15.5	
MAC 0319+4127	Per	Glxy	16.5	
MAC 0319+4129	Per	Glxy	18	
MAC 0319+4130	Per	Glxy	17	
MAC 0319+4136	Per	Glxy	16.5	
MAC 0319+4137	Per	Glxy	16.5	
MAC 0319+4141	Per	Glxy	17.5	
MAC 0319+4147	Per	Glxy	17	
MAC 0319+4158	Per	Glxy	15.5	
MAC 0319+4200	Per	Glxy	15.5	
MAC 0319+4218	Per	Glxy	17	
MAC 0319+4228	Per	Glxy	17	
MAC 0320+4041	Per	Glxy	16.5	
MAC 0320+4041A	Per	Glxy	16.5	
MAC 0320+4106	Per	Glxy	16.5	
MAC 0320+4123	Per	Glxy	16.5	
MAC 0320+4127	Per	Glxy	17	
MAC 0320+4128	Per	Glxy	17.5	
MAC 0320+4134	Per	Glxy	17	
MAC 0320+4200	Per	Glxy	17	
MAC 0320+4204	Per	Glxy	17	
MAC 0320+4231	Per	Glxy	16	
MAC 0320+4238	Per	Glxy	17	
MAC 0321+4015	Per	Glxy	16	
MAC 0321+4037	Per	Glxy	16	
MAC 0321+4043	Per	Glxy	16	
MAC 0321+4046	Per	Glxy	16.5	
MAC 0321+4050	Per	Glxy	16.5	
MAC 0321+4052	Per	Glxy	16.5	
MAC 0321+4057	Per	Glxy	16	
MAC 0321+4101	Per	Glxy	16.5	
MAC 0321+4108	Per	Glxy	17.5	
MAC 0321+4117	Per	Glxy	17	
MAC 0321+4132	Per	Glxy	17.5	
MAC 0321+4145	Per	Glxy	17.5	
MAC 0321+4205	Per	Glxy	16.5	
MAC 0321+4208	Per	Glxy	16	
MAC 0321+4221	Per	Glxy	16	

**Abell 426**

By Catalog Number

<b>Object</b>	<b>Con</b>	<b>Type</b>	<b>Mag</b>	<b>Alias/Notes</b>
MAC 0322+4048	Per	Glxy	15	
MAC 0322+4054	Per	Glxy	16	
MAC 0322+4101	Per	Glxy	16.5	
MAC 0322+4103	Per	Glxy	15.5	
MAC 0322+4108	Per	Glxy	16.5	
MAC 0322+4113	Per	Glxy	16	
MAC 0322+4114	Per	Glxy	16.5	
MAC 0322+4115	Per	Glxy	16.5	
MAC 0322+4119	Per	Glxy	17	
MAC 0322+4122	Per	Glxy	17.5	
MAC 0322+4123	Per	Glxy	16.5	
MAC 0322+4125	Per	Glxy	17	
MAC 0322+4127	Per	Glxy	15.5	
MAC 0322+4143	Per	Glxy	16.5	
MAC 0322+4149	Per	Glxy	16.5	
MAC 0322+4158	Per	Glxy	15	
MAC 0322+4214	Per	Glxy	16	
MAC 0322+4216	Per	Glxy	16.5	
MAC 0322+4217	Per	Glxy	16.5	
MAC 0323+4026	Per	Glxy	17	
MAC 0323+4034	Per	Glxy	16	
MAC 0323+4057	Per	Glxy	16.5	
MAC 0323+4116	Per	Glxy	16	
MAC 0323+4123	Per	Glxy	15.5	
MAC 0323+4128	Per	Glxy	16.5	
MAC 0323+4138	Per	Glxy	16.5	
MAC 0323+4141	Per	Glxy	16	
MAC 0323+4148	Per	Glxy	16.5	
MAC 0323+4150	Per	Glxy	16.5	
MAC 0323+4203	Per	Glxy	17	
MAC 0323+4207	Per	Glxy	16	
MAC 0323+4208A	Per	Glxy	16	
MAC 0323+4208	Per	Glxy	16.5	
MAC 0323+4217	Per	Glxy	17.5	
MAC 0324+4037	Per	Glxy	17	
MAC 0324+4042	Per	Glxy	16.5	
MAC 0324+4053	Per	Glxy	17.5	
MAC 0324+4116	Per	Glxy	16	
MAC 0324+4127	Per	Glxy	17.5	
MAC 0324+4136	Per	Glxy	16.5	
MAC 0324+4213	Per	Glxy	16	
MAC 0325+4033	Per	Glxy	16	
MAC 0325+4041	Per	Glxy	17	
MAC 0325+4042	Per	Glxy	17	
MAC 0325+4042A	Per	Glxy	16	
MAC 0325+4046	Per	Glxy	16.5	

**Abell 426**

By Catalog Number

<b>Object</b>	<b>Con Type</b>	<b>Mag Alias/Notes</b>
MAC 0325+4053	Per Glxy	16.5
MAC 0325+4058	Per Glxy	16.5
MAC 0325+4114	Per Glxy	16.5
MAC 0325+4149	Per Glxy	17
MAC 0326+4106	Per Glxy	17
MAC 0326+4123	Per Glxy	16.5
NGC 1224	Per Glxy S0-:	14.7 UGC 2578 MCG 7-7-34 CGCG 540-55 PGC 11886
NGC 1250	Per Glxy S0^: sp	12.8 UGC 2613 MCG 7-7-40 CGCG 540-66 PGC 12098
NGC 1257	Per Glxy Sa	14.6 UGC 2621 MCG 7-7-44 CGCG 540-73 PGC 12157
NGC 1259	Per Glxy S0	15.7 MCG 7-7-46 PGC 12208
NGC 1260	Per Glxy S0/a: sp	14.3 UGC 2634 MCG 7-7-47 CGCG 540-81 IRAS 3141+4113 PGC 12219
NGC 1264	Per Glxy SBa-b	15.4 UGC 2643 MCG 7-7-50 PGC 12270
NGC 1265	Per Glxy E+	12.1 UGC 2651 MCG 7-7-52 CGCG 540-88 PGC 12287
NGC 1267	Per Glxy E+:	14.1 UGC 2657 MCG 7-7-55 CGCG 540-92 PGC 12331
NGC 1268	Per Glxy SAB(rs)b:	14.2 UGC 2658 MCG 7-7-56 CGCG 540-93 PGC 12332
NGC 1270	Per Glxy E:	13.1 UGC 2660 MCG 7-7-57 CGCG 540-95 PGC 12350
NGC 1271	Per Glxy SB0?	13.9 CGCG 540-96 PGC 12367
NGC 1272	Per Glxy E+	11.7 UGC 2662 MCG 7-7-58 CGCG 540-98 PGC 12384
NGC 1273	Per Glxy SA(r)0^?	13.2 MCG 7-7-59 CGCG 540-99 PGC 12396
NGC 1274	Per Glxy E3	14 MCG 7-7-62 CGCG 540-102 PGC 12413
NGC 1275	Per Glxy Pec	11.9 UGC 2669 MCG 7-7-63 CGCG 540-103 PGC 12429
NGC 1276	Per Glxy	
NGC 1277	Per Glxy S0+: pec	13.4 MCG 7-7-64 CGCG 540-104 PGC 12434
NGC 1278	Per Glxy E pec:	12.4 IC 1907 PGC 12438 UGC 2670 MCG 7-7-65 CGCG 540-105
NGC 1279	Per Glxy C	17.6 5ZW338 PGC 12450
NGC 1281	Per Glxy E5	13.3 MCG 7-7-67 CGCG 540-108 PGC 12458
NGC 1282	Per Glxy E:	13.9 UGC 2675 MCG 7-7-68 CGCG 540-109 PGC 12471
NGC 1283	Per Glxy E1:	13.5 UGC 2676 MCG 7-7-69 CGCG 540-110 PGC 12478
NGC 1293	Per Glxy E0	14.5 MCG 7-7-75 CGCG 540-116 PGC 12597
NGC 1294	Per Glxy SA0-?	14.3 UGC 2694 MCG 7-7-76 CGCG 540-117 IRAS 3184+4111 PGC 12600
PGC 11863	Per Glxy S0?	16.2 UGC 2569
PGC 11982	Per Glxy S?	14.9 UGC 2590 CGCG 540-57
PGC 12004	Per Glxy	15 CGCG 540-59
PGC 12018	Per Glxy C	17.9 5ZW330
PGC 12028	Per Glxy C	17.3 5ZW331
PGC 12038	Per Glxy S0:	14.4 UGC 2598 MK 1072 CGCG 540-61
PGC 12039	Per Glxy	14.3 CGCG 540-62
PGC 12073	Per Glxy Dwarf	16.1 UGC 2605
PGC 12081	Per Glxy (R')SB(s)b	13.7 UGC 2608 MCG 7-7-37 MK 1073 CGCG 540-64 IRAS 3117+4151
PGC 12089	Per Glxy Scd:	14.9 UGC 2612 MCG 7-7-38 CGCG 540-65
PGC 12092	Per Glxy S0/a	14.3 UGC 2614 MCG 7-7-39 CGCG 540-68
PGC 12097	Per Glxy	15.3 CGCG 540-67
PGC 12103	Per Glxy	
PGC 12119	Per Glxy S0-:	16.2 UGC 2616
PGC 12126	Per Glxy	
PGC 12132	Per Glxy SAB(s)d	13.8 UGC 2617 MCG 7-7-41 CGCG 540-69 IRAS 3127+4042

**Abell 426**

By Catalog Number

<b>Object</b>	<b>Con Type</b>	<b>Mag Alias/Notes</b>
PGC 12133	Per Glxy Sab	14.5 UGC 2618 MCG 7-7-42 CGCG 540-70 IRAS 3127+4153
PGC 12137	Per Glxy	15.6 CGCG 540-71
PGC 12160	Per Glxy	15.7 CGCG 540-74
PGC 12166	Per Glxy	
PGC 12176	Per Glxy	15.5 CGCG 540-77
PGC 12185	Per Glxy Sa?	15.5 UGC 2626 CGCG 540-78
PGC 12193	Per Glxy	15 CGCG 540-79
PGC 12203	Per Glxy	
PGC 12206	Per Glxy	
PGC 12223	Per Glxy	
PGC 12224	Per Glxy	
PGC 12225	Per Glxy	
PGC 12230	Per Glxy	
PGC 12236	Per Glxy	
PGC 12243	Per Glxy	15.7 CGCG 540-82
PGC 12253	Per Glxy Sab	15.3 UGC 2639 CGCG 540-83
PGC 12254	Per Glxy	13.9 CGCG 540-85
PGC 12263	Per Glxy	
PGC 12267	Per Glxy	
PGC 12268	Per Glxy SBb	16.5 UGC 2642
PGC 12271	Per Glxy	
PGC 12281	Per Glxy S0	16.2 UGC 2646
PGC 12288	Per Glxy	
PGC 12290	Per Glxy	
PGC 12292	Per Glxy	15
PGC 12293	Per Glxy	
PGC 12294	Per Glxy	
PGC 12295	Per Glxy	15.3 CGCG 540-87
PGC 12296	Per Glxy	
PGC 12307	Per Glxy	
PGC 12315	Per Glxy	
PGC 12316	Per Glxy	15.7 CGCG 540-89
PGC 12319	Per Glxy	
PGC 12320	Per Glxy	
PGC 12326	Per Glxy S?	14.2 UGC 2654 MCG 7-7-53 CGCG 540-90 IRAS 3154+4207
PGC 12336	Per Glxy	
PGC 12337	Per Glxy	
PGC 12338	Per Glxy E	14.6 UGC 2656
PGC 12343	Per Glxy Sbc	14.6 UGC 2659 CGCG 540-94 IRAS 3156+4025
PGC 12347	Per Glxy	16.7
PGC 12349	Per Glxy	
PGC 12354	Per Glxy	
PGC 12355	Per Glxy	
PGC 12356	Per Glxy	
PGC 12358	Per Glxy	
PGC 12360	Per Glxy	

**Abell 426**

By Catalog Number

<b>Object</b>	<b>Con Type</b>	<b>Mag Alias/Notes</b>
PGC 12361	Per Glxy	
PGC 12371	Per Glxy	
PGC 12380	Per Glxy	
PGC 12381	Per Glxy	15.3
PGC 12386	Per Glxy	
PGC 12387	Per Glxy	
PGC 12392	Per Glxy	15.4 CGCG 540-97
PGC 12397	Per Glxy Sc?	15 UGC 2665 MCG 7-7-60 CGCG 540-100
PGC 12400	Per Glxy Dwarf	15.6 UGC 2664
PGC 12408	Per Glxy	
PGC 12409	Per Glxy	
PGC 12411	Per Glxy	
PGC 12414	Per Glxy	
PGC 12416	Per Glxy	
PGC 12417	Per Glxy	15.8
PGC 12423	Per Glxy	
PGC 12426	Per Glxy Im?	16.2 UGC 2668
PGC 12428	Per Glxy	15.3
PGC 12430	Per Glxy	15.5
PGC 12433	Per Glxy	
PGC 12437	Per Glxy	14.7
PGC 12441	Per Glxy	
PGC 12443	Per Glxy	
PGC 12448	Per Glxy	
PGC 12451	Per Glxy C	16.3 5ZW339
PGC 12452	Per Glxy S0:	14.6 UGC 2673 MCG 7-7-66 CGCG 540-107
PGC 12456	Per Glxy Sa?	15.4 UGC 2672 CGCG 540-106
PGC 12459	Per Glxy	
PGC 12469	Per Glxy	
PGC 12474	Per Glxy	
PGC 12487	Per Glxy	
PGC 12490	Per Glxy SBR(pec)	15.5 MCG 7-7-70
PGC 12494	Per Glxy E/S0?	MCG 7-7-71
PGC 12497	Per Glxy	
PGC 12505	Per Glxy	
PGC 12507	Per Glxy	
PGC 12511	Per Glxy	
PGC 12513	Per Glxy	
PGC 12519	Per Glxy	
PGC 12520	Per Glxy	
PGC 12528	Per Glxy	
PGC 12535	Per Glxy S	16.1 MCG 7-7-72 IRAS 3173+4237
PGC 12541	Per Glxy	
PGC 12544	Per Glxy	
PGC 12547	Per Glxy	
PGC 12557	Per Glxy	

**Abell 426**

By Catalog Number

<b>Object</b>	<b>Con Type</b>	<b>Mag Alias/Notes</b>
PGC 12561	Per Glxy SABa	14.4 UGC 2686
PGC 12562	Per Glxy	
PGC 12565	Per Glxy	
PGC 12568	Per Glxy	
PGC 12570	Per Glxy	
PGC 12576	Per Glxy S	15 MCG 7-7-74 CGCG 540-112
PGC 12580	Per Glxy	15.1 CGCG 540-113
PGC 12585	Per Glxy S0?	14.1 UGC 2689
PGC 12590	Per Glxy	
PGC 12593	Per Glxy	15.6 CGCG 540-114
PGC 12596	Per Glxy	15.6 CGCG 540-115
PGC 12617	Per Glxy	17.1
PGC 12622	Per Glxy E	13.9 UGC 2698 MCG 7-7-77 CGCG 540-119
PGC 12624	Per Glxy S?	15.5 UGC 2696 CGCG 540-118
PGC 12627	Per Glxy S0?	15.1 MCG 7-7-78 CGCG 540-120
PGC 12635	Per Glxy	
PGC 12640	Per Glxy	
PGC 12660	Per Glxy SBb?	14.8 UGC 2700 MCG 7-7-79 CGCG 540-121
PGC 12702	Per Glxy S0	14.8 UGC 2708 MCG 7-7-81 CGCG 540-122 CGCG 541-1
PGC 12710	Per Glxy C	18.2 5ZW343
PGC 12736	Per Glxy Sb-c	16.5 UGC 2715
PGC 12747	Per Glxy E	14.3 UGC 2717 MCG 7-8-1A CGCG 540-123 CGCG 541-2
PGC 12750	Per Glxy Sc	15.5 UGC 2718 IRAS 3213+4147
PGC 12780	Per Glxy Sc	14.8 UGC 2722 MCG 7-8-2 IRAS 3217+4213
PGC 12793	Per Glxy	16.5 5ZW344
PGC 12796	Per Glxy Sc-Irr	15.7 UGC 2724
PGC 12802	Per Glxy S0	14.8 UGC 2725 MCG 7-8-5 CGCG 541-4
PGC 12812	Per Glxy Sc	16.3 UGC 2728
PGC 12816	Per Glxy Sb	14.9 UGC 2730 MCG 7-8-6 CGCG 541-5 IRAS 3225+4034
PGC 12828	Per Glxy Sc	16.3 UGC 2731
PGC 12830	Per Glxy E?	14.5 UGC 2733 MCG 7-8-8 CGCG 541-7
<b>Total:</b>	<b>353</b>	