

Nr.	Name	Altname	RA	Decl	Const.	Type	Mag.	SB	Diam.	P.A.	URA (2nd. Ed.)	S&T Page	Contr.R.	Last Seen
1	NGC 1961	H400 62 - Arp 184	05h42m04s	69d23'	Cam	Gx	10.9	13.5	4.5'x3.1'	85	<b>16</b>	<b>11</b>	0.39	05.03.2010
2	NGC 2655	H400 119 - Arp 225	08h55m38s	78d13'	Cam	Gx	10	13	4.9'x4.1'	85	<b>6</b>	<b>21</b>	0.67	19.03.2010
3	NGC 2304	H400 85 - Cr 120	06h55m12s	17d59'	GEM	OC	10	13.2	5.0'x5.0'		<b>76</b>	<b>25</b>	0.63	
4	NGC 2964	H400 132 - UGC 5183	09h42m54s	31d51'	Leo	Gx	11.2	12.7	3.0'x1.7'	97	<b>56</b>	<b>33</b>	0.54	17.04.2010
5	NGC 2968	UGC 5190	09h43m12s	31d56'	Leo	Gx	11.9	12.9	2.1'x1.6'	45	<b>56</b>	-	0.43	17.04.2010
6	NGC 2970	MCG 5-23-30	09h43m31s	31d59'	Leo	Gx	13.7	11.1	24.0''x18.0''	75	<b>56</b>	-	0.42	17.04.2010
7	NGC 3953	H400 195 - UGC 6870	11h53m48s	52d19'	Uma	Gx	9.8	13	6.9'x3.6'	13	<b>24</b>	<b>32</b>	0.62	17.04.2010
8	NGC 3631	H400 176 - Arp 27	11h21m03s	53d10'	Uma	Gx	10.1	13.3	5.0'x4.8'		<b>24</b>	<b>32</b>	0.6	17.04.2010
9	NGC 3729	H400 183 - UGC 6547	11h33m49s	53d08'	Uma	Gx	11	12.6	2.9'x1.9'	15	<b>24</b>	<b>32</b>	0.62	17.04.2010
10	NGC 3619	H400 172 - UGC 6330	11h19m21s	57d45'	Uma	Gx	11.4	13.4	3.5'x2.4'	25	<b>24</b>	<b>32</b>	0.34	
11	NGC 3613	H400 171 - UGC 6323	11h18m36s	58d00'	Uma	Gx	10.8	12.7	3.6'x2.0'	102	<b>24</b>	<b>32</b>	0.6	
12	NGC 3610	H400 170 - UGC 6319	11h18m25s	58d47'	Uma	Gx	10.7	12.4	2.5'x2.5'		<b>24</b>	32	0.76	
13	NGC 2950	H400 131 -	09h42m35s	58d51'	Uma	Gx	10.9	12.3	2.7'x1.8'	145	<b>25</b>	<b>33</b>	0.7	17.04.2010
14	NGC 40	H400 1 -	00h13m01s	72d31'	Cep	PN	10.7	13.7	0.8'x0.8'		<b>8</b>	<b>1</b>	1.4	
15	IC 3658	--	12h41m21s	14d42'	Coma	Gx	13.9	13.5	1.3'x0.7'	70	<b>90</b>	<b>45</b>	-0.09	
16	NGC 4565	H400 260 - Needle Galaxy	12h36m21s	25d59'	Coma	Gx	9.5	12.9	14.9'x2.0'	136	<b>72</b>	<b>45</b>	0.5	17.04.2010
17	M 64	NGC 4826 - Black Eye Galaxy -	12h56m44s	21d41'	Coma	Gx	8.4	12.4	10.3'x5.0'	115	<b>71</b>	<b>45</b>	0.96	17.04.2010
18	NGC 4147	H400 NGC 4153	12h10m06s	18d33'	Coma	GC	9.3	12.1	4.1'x4.1'			<b>45</b>	1.03	17.04.2010
19	NGC 5053	--	13h16m27s	17d42'	Coma	GC	9.5	14	8.9'x8.9'			<b>45</b>	0.49	17.04.2010