

Όνομα	RA (J2000)	Dec (J2000)	Απόσταση	Είδος Αντικειμένου
IC10	00 20 17	59 18 14	877 κpc	Γαλαξίας
h & x Persei	02 20 00	57 08 00	2.3 κpc	Ανοικτό σμήνος
Waterloo 2	05 28 01	40 22 18	570 pc	Ανοικτό σμήνος
NGC2403	07 36 51.4	65 36 09	3.5 Mpc	Γαλαξίας
UGC4305	08 19 05	70 43 12	3.3 Mpc	Γαλαξίας
M81	09 55 33	69 03 55	3.6 Mpc	Γαλαξίας
NGC3077	10 03 19.1	68 44 02	3.6 Mpc	Γαλαξίας
NGC4590	12 39 28	-26 44 35	10.3 κpc	Σφαιρωτό σμήνος
M104	12 39 59.4	-11 37 23	14.2 Mpc	Γαλαξίας
M53 (NGC5024)	13 12 55	18 10 05	18 κpc	Σφαιρωτό σμήνος
ω Cen	13 26 45.8	-47 28 46.7	4.8 κpc	Σφαιρωτό σμήνος
M83	13 37 00.9	-29 51 56	4.6 Mpc	Γαλαξίας
M3	13 42 11	+28 22 38	96 pc	Σφαιρωτό σμήνος
NGC5585	14 19 48	56 43 45	7.9 Mpc	Γαλαξίας
M23	17 57 00	-18 59 00	660 pc	Ανοικτό σμήνος
M22	18 36 24.2	-23 54 12.3	3.3 κpc	Σφαιρωτό σμήνος
NGC6946	20 34 52.3	60 09 14	5.6 Mpc	Γαλαξίας
NGC7217	22 07 52.4	31 21 34	19.3 Mpc	Γαλαξίας
NGC7331	22 37 04	34 24 56	14.2 Mpc	Γαλαξίας