

Kleiner Bär-Ursa Minor (UMi)

84 Objekte

Katalog	Nr	Art	Hell	Gr	Rekt	Dekl
NGC	3172	G	14,1	1,1`	11-47-11	+89-05-35
NGC	5034	G	13,3	0,9`	13-12-20	+70-38-58
NGC	5144	G	13,1	1,2`	13-22-55	+70-30-48
NGC	5262	G	13,8	1,2`	13-35-39	+75-02-22
NGC	5323	G	13,5	1,4`	13-45-37	+76-49-38
NGC	5344	G	14,5	0,5`	13-50-12	+73-57-08
NGC	5412	G	13,4	1,2`	13-57-13	+73-37-00
NGC	5415	G	14,4	0,8`	13-56-57	+70-45-14
NGC	5452	G	13,2	2,0`	13-54-24	+78-13-14
NGC	5479	G	14	0,7`	14-05-58	+65-41-26
NGC	5547	G	14,5	0,6`	14-09-45	+78-36-00
NGC	5607	G	13,4	0,9`	14-19-27	+71-35-15
NGC	5620	G	14,1	0,5`	14-22-41	+69-35-39
NGC	5671	G	13,3	1,7`	14-27-43	+69-41-39
NGC	5712	G	14,5	0,7`	14-29-42	+78-51-50
NGC	5819	G	13,5	0,9`	14-54-03	+73-07-53
NGC	5832	G	12,1	3,7`	14-57-48	+71-40-55
NGC	5836	G	13,9	1,2`	14-59-31	+73-53-36
NGC	5909	G	13,8	1,1`	15-11-27	+75-22-58
NGC	5912	G	13,7	1,2`	15-11-41	+75-23-03
NGC	5939	G	13,1	0,9`	15-24-46	+68-43-49
NGC	6011	G	13,5	2,0`	15-46-32	+72-10-11
NGC	6048	G	12,3	2,2`	15-57-30	+70-41-17
NGC	6068	G	12,8	1,1`	15-55-26	+78-59-45
NGC	6068A	G	14	0,9`	15-54-48	+78-59-04
NGC	6071	G	14	0,9`	16-00-59	+70-36-03
NGC	6079	G	12,7	1,4`	16-04-29	+69-39-56
NGC	6091	G	14,1	0,7`	16-07-53	+69-54-16
NGC	6094	G	13,2	1,8`	16-06-33	+72-29-40
NGC	6217	G	11,2	3,0`	16-32-39	+78-11-55
NGC	6251	G	12,6	1,8`	16-32-31	+82-32-15
NGC	6252	G	14,2	0,7`	16-32-41	+82-34-33
NGC	6324	G	12,9	0,9`	17-05-25	+75-24-18
NGC	6331	G	14,4	0,5`	17-03-36	+78-37-42
IC	1110	G	14	1,4`	15-12-05	+67-21-44
IC	1129	G	13,1	1,1`	15-32-01	+68-14-44
IC	1143	G	13,2	0,9`	15-30-56	+82-27-19
IC	1145	G	14,2	1,5`	15-44-09	+72-25-48
IC	1146	G	13,8	0,9`	15-48-22	+69-23-07
IC	1154	G	13,3	1,0`	15-52-29	+70-22-31
UGC	5083 A	G	16,1	2,2`	09-56-42	+88-10-20
UGC	8374	G	13,8	1,3`	13-18-51	+72-45-56
UGC	8525	G	13,3	1,0`	13-31-35	+71-28-47
UGC	8615	G	15,4	1,5`	13-30-58	+85-58-05
UGC	8747	G	13,9	1,2`	13-48-56	+74-14-57
UGC	8811	G	13,7	1,8`	13-52-15	+72-43-53

UGC	8964	G	14,8	1,5`	14-00-40	+78-51-10
UGC	9039	G	14,6	1,5`	14-06-57	+72-07-22
UGC	9052	G	14,5	1,0`	14-07-17	+75-55-45
UGC	9413	G	14	0,9`	14-34-09	+77-53-55
UGC	9529	G	14,3	1,5`	14-45-55	+68-55-47
UGC	9650	G	13,5	1,5`	14-53-50	+83-35-22
UGC	9668	G	12,9	1,4`	14-56-07	+83-31-21
UGC	9683	G	13,8	0,9`	14-59-34	+81-24-01
UGC	9730	G	14,6	1,4`	15-04-02	+77-38-02
UGC	9734	G	14,2	1,4`	15-06-56	+66-10-36
UGC	9748	G	13,8	1,4`	15-07-23	+76-02-56
UGC	9749	G	10,9	30,0`	15-08-49	+67-11-33
UGC	9750	G	14,4	1,5`	15-07-33	+76-08-43
UGC	9855	G	14,2	1,5`	15-25-05	+66-15-11
UGC	9874	G	13,6	1,0`	15-27-15	+77-09-23
UGC	9944	G	13,9	1,3`	15-35-48	+73-26-59
UGC	9950	G	14,3	1,1`	15-33-18	+82-13-44
UGC	9982	G	14	1,0`	15-40-07	+70-44-25
UGC	10054	G	13,1	2,0`	15-43-54	+81-48-37
UGC	10072	G	14,1	1,7`	15-49-32	+71-14-45
UGC	10142	G	14,5	1,5`	15-59-33	+70-20-00
UGC	10162	G	14,4	1,6`	16-01-26	+71-23-53
UGC	10212	G	14,9	1,5`	16-03-00	+77-36-25
UGC	10237	G	14,2	0,9`	16-04-46	+79-37-44
UGC	10263	G	15,6	0,9`	15-59-32	+86-11-11
UGC	10280	G	14	1,4`	16-07-31	+81-18-08
UGC	10368	G	13,8	1,1`	16-20-34	+73-51-53
UGC	10446	G	15,2	1,7`	16-29-05	+79-29-04
UGC	10447	G	14,4	2,2`	16-28-18	+80-21-16
UGC	10466	G	14	1,1`	16-35-25	+76-44-20
UGC	10471	G	14,3	1,2`	16-30-44	+81-32-29
UGC	10509	G	14,2	0,9`	16-37-18	+78-07-56
UGC	10604	G	14,8	1,4`	16-47-57	+81-50-29
UGC	10632	G	14,9	1,5`	16-53-29	+79-04-07
UGC	10704	G	14,7	1,0`	17-01-49	+79-02-13
UGC	10740	G	14,4	1,0`	16-53-29	+86-35-25
UGC	10923	G	13,4	1,2`	17-19-32	+86-44-08
UGC	11267	G	15,3	1,7`	18-06-41	+87-48-30

zusammengestellt von:
Wolfgang Aron
NÖ AMATEURASTRONOMEN
NÖ VOLKSSTERNWARTE