

Nr.	Objekt	Datum	Belicht.- Dauer Stunden	Objektiv
29	Komet Perrine 1902, komplizierter, aber reiner Schweif	1902 X. 25	1 ¹ / ₄	16 Zöller Brashear
30	Komet Borrelly 1903, kurzer Doppel- schweif	1903 VII. 2	2	„ „ „
31	Komet Borrelly 1903, gebogener Schweif	1903 VII. 15	1	„ „ „
32	Komet Borrelly 1903, von 10 ^h 11 ^m — 11 ^h 11 ^m	1903 VII. 25	1	„ „ „
33	Komet Borrelly 1903, von 11 ^h 56 ^m — 12 ^h 56 ^m	1903 VII. 25	1	„ „ „
34	Absorption des Sternenlichtes beim Vorübergang des Kometen Borrelly 1903, Stern 6 ¹ / ₂ ter Grösse BD: 63 ^o , 1056	1903 VII. 25	1	„ „ „
35	Die Milchstrasse bei γ Cygni	1895 IX. ¹⁶ / ₁₈	7 ¹ / ₄	6 Zöller Voigtländer
36	Die Umgebung von β Cassiopeiae, Dauer- aufnahme von 4 Nächten	1893 XII. ³⁰ / ₃₄	15 ¹ / ₄	„ „ „
37	Umgebung der Sternhaufen γ -h Persei	1895 VIII. ²¹ / ₂₂	8 ¹ / ₄	„ „ „
38	Der Sternhaufen Messier 11 Scuti; sein Zusammenhang mit den Zügen der Milchstrasse (vergrössert)	1892 VII. 28	3 ¹ / ₄	„ „ „
39	Die Milchstrasse und die Nebel bei γ Cygni	1901 VII. ¹⁶ / ₁₈	6 ³ / ₄	16 Zöller Brashear
40	Die Grenze der Milchstrasse bei δ Anseris	1898 VIII. ¹⁸ / ₂₁	14	6 Zöller Voigtländer
41	Umgebung von π Cygni; merkwürdige Unterbrechungen der Milchstrasse	1894 VII. 28	3 ¹ / ₂	„ „ „
42	Die dichteste Stelle der nördlichen Milchstrasse im Sagitta	1894 VII. ² / ₆	9 ¹ / ₄	„ „ „
43	Der Stereokomparator, zum Vergleichen der Sternaufnahmen und zur Messung der dritten Dimension			
44	Übersichtsbild von der Milchstrasse bei β Cassiopeiae	1893 XII. ³⁰ / ₃₄	15 ¹ / ₄	2 ¹ / ₄ Zöller Hermagis
45	Übersichtsbild von der Milchstrasse bei δ Cassiopeiae	1895 VIII. ¹⁷ / ₁₈	7	„ „ „
46	Übersichtsbild von der Milchstrasse um ζ Cephei	1891 XI. 1	6 ¹ / ₄	„ „ „
47	Übersichtsbild von der Milchstrasse bei ξ Cygni	1891 IX. ¹¹ / ₁₃	11 ¹ / ₄	„ „ „
48	Übersichtsbild von der Milchstrasse bei γ Cygni	1894 VI. ²⁹ / ₃₁	9 ¹ / ₄	„ „ „
49	Übersichtsbild von der Milchstrasse um γ Cygni	1895 IX. ¹⁶ / ₁₈	7 ¹ / ₄	„ „ „
50	Übersichtsbild von der Milchstrasse bei β Cygni	1891 IX. ²⁵ / ₃₀	12 ¹ / ₄	„ „ „