

h.	Rectascension 1850.	Declination 1850.	Synonyma und Beschreibung.	Nacht.
	o' "	o' "		
1244	184 32 41	+13 28 46	h. — 1829 (1) vielleicht nicht »Nova«, sondern = H. II. 467. Die Nebel sind an dieser Stelle so ausserordentlich gedrängt und gehäuft, dass bei der Unsicherheit der älteren Bestimmungen, die Identität bisweilen zweifelhaft bleiben muss.	
	32 18	29 42	Schwach, 45" Durchm. (sehr schwach bei Sir J. Herschel) * 42 Gr. steht 3½' südl. Ein anderer Nebel, wohl H. II. 467, noch merklich lichtschwächer, steht 9' nördlich von diesem.	79
	32 22	29 47	Schwach, nicht klein; der südlichere, hellere von 2.	84
1251	184 28 14	+19 1 16	H. II. 55. — 1784 (1).	
	34 26	2 27	h. — 1827, 1831 (2).	
	35 30:	2 34	Ziemlich schwach, 30" Durchm.; beträchtlich kleiner und schwächer als M. 85. Position etwas unsicher.	88
	35 8	2 30	Gut sichtbar, ziemlich klein. M. 85 praec. südlich 32 ^s 6.	89
	34 55	2 28	Sehr schwach in der Dämmerung. Folgt 30 ^s 8 auf h. 1242.	94
1253	184 38 53	+13 46 51	Messier 86. 1781. März 18.	
	38 12	46 40	h. — 1826, 1830 (2). Ist nicht »Nova h.«, sondern schon von Messier beobachtet; man vergleiche auch Olbers in Bode's Jahrbuche für 1805. S. 252.	
	38 45	46 40	Sehr hell, mit Kern, rund, gross 110", sehr verwaschen an den Rändern. Der Nebel ist grösser aber schwächer als der vorangehende M. 84.	79
	38 50	46 37	Sehr hell, sehr gross; viel heller in der Mitte, rund, 2' im Diam. Folgt 68 ^s 3 auf Mess. 84.	82
	38 59	46 42	Gesehn wie früher. 68 ^s 6 auf M. 84 folgend.	84
1258	184 44 34	+31 58 16	H. I. 77. — 1785 (1).	
	44 53	32 2 40	h. — 1827, 1831 (2).	
	Hell, 4' gross, etwas länglich; merklich verdichtet in der Mitte. Keine Position bestimmt.	83
1274	185 1 25	+13 54 34	H. I. 28 a. — 1784 (2).	
	0 27	54 5	h. — 1826 bis 1831 3 Beob. Dies ist nicht, wie bei h., der Nebel Mess. 86.	
	1 1	54 36	Gut sichtbar, nicht gross, beträchtlich heller in der Mitte. Ein etwas schwächerer Nebel h. 1275 folgt 5 ^s 5 und steht 273" südlich. * 9 Gr. Rümker 3987 folgt 67 ^s 7	79
	1 5	54 43	Hell, 40" Durchm., mit Kern. * 9 Gr. folgt 67 ^s 43.	81
	1 3	54 39	Hell, rund, der erste und nördlichere von 2, ΔAR = 5 ^s .	82
1275	185 1 35	+13 50 2	h. — 1826 bis 1831 (3). Ist der nachfolgende von H. I. 28.	
	2 23	50 3	Klein, leidlich hell; steht 4½' südl von h. 1274.	79
	2 17	50 23	Ziemlich hell und gross, 60" im Durchm.; der schwächere, nachfolgende von 2 Nebeln ΔAR = 4 ^s 8, Δ Decl. = 260", letztere nur geschätzt.	84
	s. flg. S.			