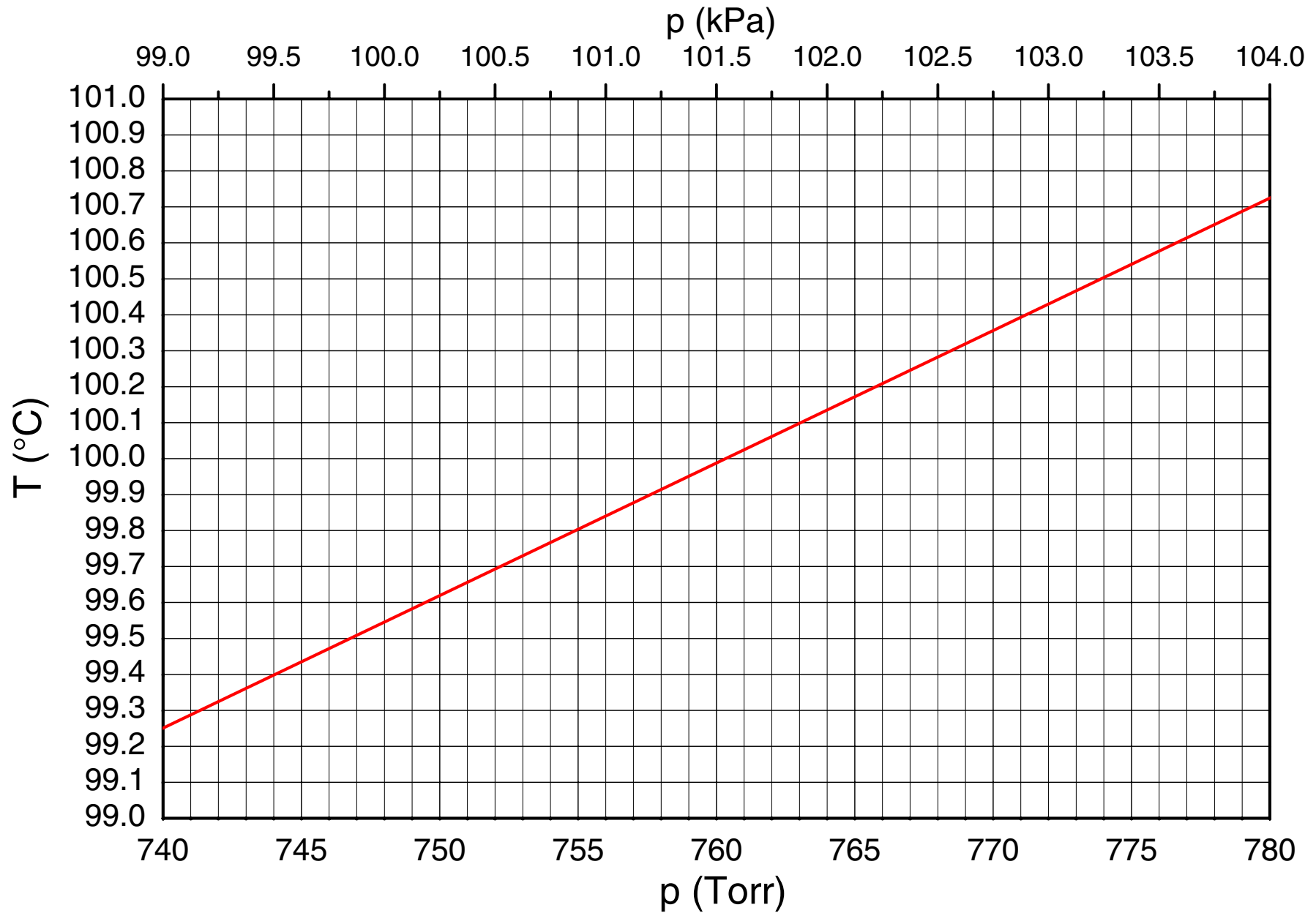


Siedetemperatur von Wasser als Funktion des Drucks



Siedetemperatur von Wassr T (°C) als Funktion des Drucks p (kPa)

p	0,0	0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9
90	96,71	96,74	96,77	96,80	96,83	96,86	96,90	96,93	96,96	96,99
91	97,02	97,05	97,08	97,11	97,14	97,17	97,20	97,23	97,26	97,29
92	97,32	97,35	97,38	97,40	97,43	97,46	97,49	97,52	97,55	97,58
93	97,61	97,64	97,67	97,70	97,73	97,76	97,79	97,82	97,85	97,88
94	97,91	97,94	97,97	98,00	98,03	98,06	98,09	98,11	98,14	98,17
95	98,20	98,23	98,26	98,29	98,32	98,34	98,37	98,40	98,43	98,46
96	98,49	98,52	98,55	98,58	98,61	98,63	98,66	98,69	98,72	98,75
97	98,78	98,81	98,84	98,87	98,90	98,92	98,95	98,98	99,01	99,04
98	99,07	99,10	99,12	99,15	99,18	99,21	99,24	99,26	99,29	99,32
99	99,35	99,38	99,41	99,43	99,46	99,49	99,52	99,55	99,57	99,60
100	99,63	99,66	99,69	99,71	99,74	99,77	99,80	99,83	99,85	99,88
101	99,91	99,94	99,97	99,99	100,02	100,05	100,08	100,10	100,13	100,16
102	100,19	100,21	100,24	100,27	100,29	100,32	100,35	100,38	100,40	100,43
103	100,46	100,49	100,51	100,54	100,57	100,59	100,62	100,65	100,67	100,70
104	100,73	100,76	100,78	100,81	100,84	100,86	100,89	100,92	100,95	100,97
105	101,00	101,03	101,05	101,08	101,11	101,13	101,16	101,19	101,21	101,24
106	101,27	101,29	101,32	101,34	101,37	101,40	101,42	101,45	101,48	101,50
107	101,53	101,56	101,58	101,61	101,64	101,66	101,69	101,71	101,74	101,77
108	101,80	101,82	101,85	101,87	101,90	101,93	101,95	101,98	102,01	102,03
109	102,06	102,08	102,11	102,14	102,16	102,19	102,22	102,24	102,27	102,30