

Hectometer (hm) to Micrometer (μm)

hm	μm	hm	μm	hm	μm	hm	μm
1	1.0x10 ⁰⁸	26	2.6x10 ⁰⁹	51	5.1x10 ⁰⁹	76	7.6x10 ⁰⁹
2	2.0x10 ⁰⁸	27	2.7x10 ⁰⁹	52	5.2x10 ⁰⁹	77	7.7x10 ⁰⁹
3	3.0x10 ⁰⁸	28	2.8x10 ⁰⁹	53	5.3x10 ⁰⁹	78	7.8x10 ⁰⁹
4	4.0x10 ⁰⁸	29	2.9x10 ⁰⁹	54	5.4x10 ⁰⁹	79	7.9x10 ⁰⁹
5	5.0x10 ⁰⁸	30	3.0x10 ⁰⁹	55	5.5x10 ⁰⁹	80	8.0x10 ⁰⁹
6	6.0x10 ⁰⁸	31	3.1x10 ⁰⁹	56	5.6x10 ⁰⁹	81	8.1x10 ⁰⁹
7	7.0x10 ⁰⁸	32	3.2x10 ⁰⁹	57	5.7x10 ⁰⁹	82	8.2x10 ⁰⁹
8	8.0x10 ⁰⁸	33	3.3x10 ⁰⁹	58	5.8x10 ⁰⁹	83	8.3x10 ⁰⁹
9	9.0x10 ⁰⁸	34	3.4x10 ⁰⁹	59	5.9x10 ⁰⁹	84	8.4x10 ⁰⁹
10	1.0x10 ⁰⁹	35	3.5x10 ⁰⁹	60	6.0x10 ⁰⁹	85	8.5x10 ⁰⁹
11	1.1x10 ⁰⁹	36	3.6x10 ⁰⁹	61	6.1x10 ⁰⁹	86	8.6x10 ⁰⁹
12	1.2x10 ⁰⁹	37	3.7x10 ⁰⁹	62	6.2x10 ⁰⁹	87	8.7x10 ⁰⁹
13	1.3x10 ⁰⁹	38	3.8x10 ⁰⁹	63	6.3x10 ⁰⁹	88	8.8x10 ⁰⁹
14	1.4x10 ⁰⁹	39	3.9x10 ⁰⁹	64	6.4x10 ⁰⁹	89	8.9x10 ⁰⁹
15	1.5x10 ⁰⁹	40	4.0x10 ⁰⁹	65	6.5x10 ⁰⁹	90	9.0x10 ⁰⁹
16	1.6x10 ⁰⁹	41	4.1x10 ⁰⁹	66	6.6x10 ⁰⁹	91	9.1x10 ⁰⁹
17	1.7x10 ⁰⁹	42	4.2x10 ⁰⁹	67	6.7x10 ⁰⁹	92	9.2x10 ⁰⁹
18	1.8x10 ⁰⁹	43	4.3x10 ⁰⁹	68	6.8x10 ⁰⁹	93	9.3x10 ⁰⁹
19	1.9x10 ⁰⁹	44	4.4x10 ⁰⁹	69	6.9x10 ⁰⁹	94	9.4x10 ⁰⁹
20	2.0x10 ⁰⁹	45	4.5x10 ⁰⁹	70	7.0x10 ⁰⁹	95	9.5x10 ⁰⁹
21	2.1x10 ⁰⁹	46	4.6x10 ⁰⁹	71	7.1x10 ⁰⁹	96	9.6x10 ⁰⁹
22	2.2x10 ⁰⁹	47	4.7x10 ⁰⁹	72	7.2x10 ⁰⁹	97	9.7x10 ⁰⁹
23	2.3x10 ⁰⁹	48	4.8x10 ⁰⁹	73	7.3x10 ⁰⁹	98	9.8x10 ⁰⁹
24	2.4x10 ⁰⁹	49	4.9x10 ⁰⁹	74	7.4x10 ⁰⁹	99	9.9x10 ⁰⁹
25	2.5x10 ⁰⁹	50	5.0x10 ⁰⁹	75	7.5x10 ⁰⁹	100	1.0x10 ¹⁰