

Water Hardness Conversion Table

3.10.1.3

Conversion between mmol/l into ° dH (degrees German hardness), ° eH (degrees English hardness), ° fH (degrees French hardness):

mmol/l	German Hardness	English Hardness	French Hardness
0,18 mmol/l	1° dH	1,25° eH	1,78° fH
0,36 mmol/l	2° dH	2,50° eH	3,56° fH
0,54 mmol/l	3° dH	3,75° eH	5,34° fH
0,72 mmol/l	4° dH	5,00° eH	7,12° fH
0,90 mmol/l	5° dH	6,25° eH	8,90° fH
1,08 mmol/l	6° dH	7,50° eH	10,68° fH
1,26 mmol/l	7° dH	8,75° eH	12,46° fH
1,44 mmol/l	8° dH	10,00° eH	14,24° fH
1,62 mmol/l	9° dH	11,25° eH	16,02° fH
1,80 mmol/l	10° dH	12,50° eH	17,80° fH
1,98 mmol/l	11° dH	13,75° eH	19,58° fH
2,16 mmol/l	12° dH	15,00° eH	21,36° fH
2,34 mmol/l	13° dH	16,25° eH	23,14° fH
2,52 mmol/l	14° dH	17,50° eH	24,92° fH
2,70 mmol/l	15° dH	18,75° eH	26,70° fH
2,88 mmol/l	16° dH	20,00° eH	28,48° fH
3,06 mmol/l	17° dH	21,25° eH	30,26° fH
3,24 mmol/l	18° dH	22,50° eH	32,04° fH
3,42 mmol/l	19° dH	23,75° eH	33,82° fH
3,60 mmol/l	20° dH	25,00° eH	35,60° fH
3,78 mmol/l	21° dH	26,25° eH	37,38° fH
3,96 mmol/l	22° dH	27,50° eH	39,16° fH
4,14 mmol/l	23° dH	28,75° eH	40,94° fH
4,32 mmol/l	24° dH	30,00° eH	42,72° fH
4,50 mmol/l	25° dH	31,25° eH	44,50° fH
4,68 mmol/l	26° dH	32,50° eH	46,28° fH
4,86 mmol/l	27° dH	33,75° eH	48,06° fH
5,04 mmol/l	28° dH	35,00° eH	49,84° fH
5,22 mmol/l	29° dH	36,50° eH	51,62° fH
5,40 mmol/l	30° dH	37,75° eH	53,40° fH