

# Tabelle zur Manometrischen Bestimmung des Kohlendioxids im Wein

Kohlensäure in g/l bei verschiedenen Drücken und Temperaturen im Wein

-Richtwerte-

Stand 2023

Druck in bar	Weintemperatur in °C				
	0	5	10	15	20
1,0	5,0	4,4	3,9	3,6	3,0
1,2	5,5	4,8	4,3	3,9	3,4
1,4	6,0	5,2	4,7	4,2	3,6
1,6	6,4	5,6	5,0	4,5	3,9
1,8	6,8	5,9	5,3	4,8	4,2
2,0	7,4	6,3	5,6	5,1	4,4
2,2	7,8	6,7	6,0	5,4	4,7
2,4	8,1	7,0	6,3	5,7	5,0
2,6	8,6	7,5	6,7	6,0	5,2
2,8	9,1	7,9	7,1	6,3	5,5
3,0	9,4	8,2	7,4	6,6	5,9
3,2	9,9	8,6	7,8	7,0	6,1
3,4	10,2	9,0	8,1	7,2	6,3
3,6	10,6	9,4	8,4	7,6	6,6
3,8	11,0	9,7	8,7	7,8	6,8
4,0	11,5	10,2	9,0	8,2	7,2
4,2	12,0	10,6	9,4	8,4	7,4
4,4	12,4	10,9	9,6	8,7	7,5
4,6	12,8	11,2	10,0	9,0	7,9
4,8	13,2	11,7	10,4	9,4	8,2
5,0	13,7	12,2	10,8	9,6	8,5
5,2	14,0	12,6	11,1	9,8	8,8
5,4		13,0	11,5	10,2	9,1
5,6		13,4	11,8	10,5	9,3
5,8		13,8	12,2	10,8	9,6
6,0			12,5	11,1	9,8
6,2			12,8	11,4	10,1
6,4			13,1	11,7	10,4
6,6			13,4	12,0	10,6
6,8			13,8	12,3	10,9
7,0			14,1	12,6	11,2