

# Dia-Fib Tabelle

Lot: 920206  
Exp.-Date: 2024-02

Order-No.: 61024

Time	mg/dl
6,0	622,82
6,2	598,80
6,4	576,43
6,6	555,54
6,8	536,00
7,0	517,68
7,2	500,48
7,4	484,30
7,6	469,06
7,8	454,67
8,0	441,07
8,2	428,20
8,4	416,00
8,6	404,42
8,8	393,42
9,0	382,96
9,2	372,99
9,4	363,50
9,6	354,43
9,8	345,77
10,0	337,49
10,2	329,57
10,4	321,99
10,6	314,71
10,8	307,73
11,0	301,04
11,2	294,60
11,4	288,41
11,6	282,46
11,8	276,72
12,0	271,20
12,2	265,88
12,4	260,74
12,6	255,79
12,8	251,00
13,0	246,38
13,2	241,90
13,4	237,58
13,6	233,40
13,8	229,34
14,0	225,42
14,2	221,62
14,4	217,93
14,6	214,35
14,8	210,88
15,0	207,52
15,2	204,25
15,4	201,07
15,6	197,98
15,8	194,98

Time	mg/dl
16,0	192,06
16,2	189,22
16,4	186,45
16,6	183,76
16,8	181,14
17,0	178,59
17,2	176,10
17,4	173,68
17,6	171,31
17,8	169,00
18,0	166,76
18,2	164,56
18,4	162,42
18,6	160,32
18,8	158,28
19,0	156,28
19,2	154,33
19,4	152,43
19,6	150,56
19,8	148,74
20,0	146,96
20,2	145,22
20,4	143,51
20,6	141,84
20,8	140,21
21,0	138,61
21,2	137,04
21,4	135,50
21,6	134,00
21,8	132,53
22,0	131,08
22,2	129,67
22,4	128,28
22,6	126,92
22,8	125,59
23,0	124,28
23,2	122,99
23,4	121,73
23,6	120,50
23,8	119,28
24,0	118,09
24,2	116,92
24,4	115,77
24,6	114,65
24,8	113,54
25,0	112,45
25,2	111,38
25,4	110,33
25,6	109,30
25,8	108,28

Time	mg/dl
26,0	107,28
26,5	104,86
27,0	102,53
27,5	100,30
28,0	98,16
28,5	96,10
29,0	94,11
29,5	92,20
30,0	90,36
30,5	88,59
31,0	86,88
31,5	85,22
32,0	83,63
32,5	82,09
33,0	80,60
33,5	79,16
34,0	77,76
34,5	76,41
35,0	75,11
35,5	73,84
36,0	72,61
36,5	71,42
37,0	70,26
37,5	69,14
38,0	68,05
38,5	66,99
39,0	65,96
39,5	64,96
40,0	63,99
40,5	63,05
41,0	62,12
41,5	61,23
42,0	60,35
42,5	59,50
43,0	58,67
43,5	57,87
44,0	57,08
44,5	56,31
45,0	55,56
45,5	54,83
46,0	54,12
46,5	53,42
47,0	52,74
48,0	51,42
49,0	50,17
50,0	48,96
51,0	47,82
52,0	46,71
53,0	45,66
54,0	44,65

Für mechanische Geräte KC/MC 1/4/10, Schnittger&Gross  
For mechanical instruments KC/MC 1/4/10, Schnittger&Gross