

Calculation of INR

INR-Wertetabelle MRX PT Owren

Lot: 103763

ISI: 0,93

Exp.Date: 2025-08-31

Normal-Gerinnungszeit: 21,2

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

Time	INR	PK %	Time	INR	PK %	Time	INR	PK %
18,0	0,86	141,9	28,2	1,30	61,2	62,5	2,72	21,7
18,2	0,87	138,2	28,4	1,31	60,5	63,5	2,76	21,3
18,4	0,88	134,8	28,6	1,32	59,9	64,5	2,80	20,9
18,6	0,89	131,5	28,8	1,33	59,2	65,5	2,84	20,6
18,8	0,89	128,4	29,0	1,34	58,6	66,5	2,88	20,2
19,0	0,90	125,4	29,2	1,34	58,0	67,5	2,92	19,9
19,2	0,91	122,6	29,4	1,35	57,4	68,5	2,96	19,5
19,4	0,92	119,8	29,6	1,36	56,8	70,5	3,04	18,9
19,6	0,93	117,2	29,8	1,37	56,2	72,5	3,12	18,3
19,8	0,94	114,8	30,0	1,38	55,7	74,5	3,20	17,8
20,0	0,95	112,4	30,5	1,40	54,3	76,5	3,28	17,3
20,2	0,96	110,1	31,0	1,42	53,0	78,5	3,36	16,8
20,4	0,97	107,9	31,5	1,44	51,8	80,5	3,44	16,3
20,6	0,97	105,8	32,0	1,46	50,7	82,5	3,52	15,9
20,8	0,98	103,8	32,5	1,48	49,5	84,5	3,60	15,5
21,0	0,99	101,9	33,0	1,51	48,5	86,5	3,67	15,1
21,2	1,00	100,0	33,5	1,53	47,5	88,5	3,75	14,7
21,4	1,01	98,2	34,0	1,55	46,5	90,5	3,83	14,4
21,6	1,02	96,5	34,5	1,57	45,5	92,5	3,91	14,1
21,8	1,03	94,8	35,0	1,59	44,6	94,5	3,99	13,7
22,0	1,03	93,2	35,5	1,61	43,8	96,5	4,07	13,4
22,2	1,04	91,6	36,0	1,63	43,0	98,5	4,14	13,2
22,4	1,05	90,1	36,5	1,65	42,2	100,5	4,22	12,9
22,6	1,06	88,6	37,0	1,67	41,4	102,5	4,30	12,6
22,8	1,07	87,2	37,5	1,70	40,6	104,5	4,38	12,4
23,0	1,08	85,9	38,0	1,72	39,9	106,5	4,45	12,1
23,2	1,09	84,6	38,5	1,74	39,2	108,5	4,53	11,9
23,4	1,10	83,3	39,0	1,76	38,6	110,5	4,61	11,7
23,6	1,10	82,0	39,5	1,78	37,9	112,5	4,69	11,4
23,8	1,11	80,8	40,5	1,82	36,7	114,5	4,76	11,2
24,0	1,12	79,7	41,5	1,86	35,6	116,5	4,84	11,0
24,2	1,13	78,5	42,5	1,90	34,5	118,5	4,92	10,8
24,4	1,14	77,4	43,5	1,94	33,5	120,5	4,99	10,7
24,6	1,15	76,3	44,5	1,99	32,6	122,5	5,07	10,5
24,8	1,16	75,3	45,5	2,03	31,7	124,5	5,15	10,3
25,0	1,16	74,3	46,5	2,07	30,8	126,5	5,22	10,1
25,2	1,17	73,3	47,5	2,11	30,0	128,5	5,30	10,0
25,4	1,18	72,3	48,5	2,15	29,3	133,5	5,49	9,6
25,6	1,19	71,4	49,5	2,19	28,5	138,5	5,68	9,2
25,8	1,20	70,5	50,5	2,23	27,9	143,5	5,87	8,9
26,0	1,21	69,6	51,5	2,27	27,2	148,5	6,06	8,6
26,2	1,22	68,7	52,5	2,31	26,6	153,5	6,25	8,3
26,4	1,23	67,9	53,5	2,36	26,0	158,5	6,44	8,1
26,6	1,23	67,1	54,5	2,40	25,4	163,5	6,62	7,8
26,8	1,24	66,3	55,5	2,44	24,9	168,5	6,81	7,6
27,0	1,25	65,5	56,5	2,48	24,4	173,5	7,00	7,4
27,2	1,26	64,7	57,5	2,52	23,9	178,5	7,18	7,1
27,4	1,27	64,0	58,5	2,56	23,4	183,5	7,37	7,0
27,6	1,28	63,3	59,5	2,60	22,9	188,5	7,56	6,8
27,8	1,29	62,6	60,5	2,64	22,5	193,5	7,74	6,6
28,0	1,29	61,9	61,5	2,68	22,1	198,5	7,93	6,4