



KOMPARATIVNE TABELE
REFRAKTOMETRIČNIH, AEROMETRIČNIH MERITEV SLADKORJA IN
ALKOHOLA



(S.I.M. - JAULMES - ICUMSA)

BRIX	OECHSLE d=20/20-s	BAUME'	BABO	ALKOHOL % vol.
10,00	40,05	5,60	8,60	4,80
10,20	40,85	5,75	8,75	4,95
10,40	41,70	5,85	8,95	5,10
10,60	42,50	5,95	9,10	5,20
10,80	43,35	6,05	9,30	5,30
11,00	44,20	6,20	9,45	5,45
11,20	45,00	6,30	9,65	5,60
11,40	45,85	6,40	9,80	5,70
11,60	46,70	6,50	10,00	5,85
11,80	47,55	6,60	10,15	6,00
12,00	48,35	6,75	10,30	6,10
12,20	49,20	6,85	10,50	6,20
12,40	50,05	6,95	10,65	6,35
12,60	50,90	7,05	10,85	6,50
12,80	51,75	7,20	11,00	6,60
13,00	52,60	7,30	11,20	6,70
13,20	53,45	7,40	11,35	6,90
13,40	54,30	7,50	11,50	7,00
13,60	55,15	7,65	11,70	7,10
13,80	56,00	7,75	11,85	7,20
14,00	56,85	7,85	12,05	7,35
14,20	57,70	7,95	12,25	7,50
14,40	58,55	8,10	12,40	7,60
14,60	59,40	8,20	12,55	7,75
14,80	60,25	8,30	12,75	7,90
15,00	61,10	8,40	12,90	8,00
15,20	62,00	8,55	13,10	8,15
15,40	62,85	8,65	13,25	8,30
15,60	63,70	8,75	13,45	8,40
15,80	64,55	8,85	13,65	8,50
16,00	65,40	9,00	13,80	8,65
16,20	66,30	9,10	13,95	8,80
16,40	67,15	9,20	14,15	8,90
16,60	68,00	9,30	14,30	9,05
16,80	68,90	9,40	14,50	9,20
17,00	69,75	9,55	14,65	9,30
17,20	70,65	9,65	14,80	9,45
17,40	71,50	9,75	15,00	9,60
17,60	72,40	9,90	15,15	9,70
17,80	73,25	10,00	15,30	9,85
18,00	74,15	10,10	15,50	10,00
18,20	75,00	10,20	15,70	10,10
18,40	75,90	10,35	15,85	10,25



BRIX	OECHSLE d=20/20	BAUME'	BABO	ALKOHOL % VOL.
18,60	76,75	10,45	16,05	10,40
18,80	77,65	10,55	16,20	10,50
19,00	78,55	10,65	16,40	10,65
19,20	79,40	10,75	16,55	10,80
19,40	80,30	10,90	16,70	10,90
19,60	81,20	11,00	16,90	11,05
19,80	82,10	11,10	17,05	11,20
20,00	82,95	11,20	17,25	11,30
20,20	83,85	11,35	17,40	11,45
20,40	84,75	11,45	17,60	11,60
20,60	85,65	11,55	17,75	11,70
20,80	86,55	11,65	17,90	11,85
21,00	87,45	11,80	18,10	12,00
21,20	88,35	11,90	18,25	12,10
21,40	89,25	12,00	18,45	12,25
21,60	90,15	12,10	18,60	12,40
21,80	91,05	12,20	18,80	12,50
22,00	91,95	12,35	18,95	12,65
22,20	92,85	12,45	19,10	12,80
22,40	93,75	12,55	19,30	12,90
22,60	94,65	12,65	19,45	13,05
22,80	95,55	12,80	19,65	13,20
23,00	96,45	12,90	19,80	13,35
23,20	97,40	13,00	20,00	13,50
23,40	98,30	13,15	20,15	13,60
23,60	99,20	13,25	20,35	13,75
23,80	100,10	13,35	20,50	13,90
24,00	101,05	13,45	20,70	14,00
24,20	101,95	13,55	20,85	14,15
24,40	102,85	13,70	21,00	14,30
24,60	103,80	13,80	21,20	14,45
24,80	104,70	13,90	21,40	14,60
25,00	105,65	14,00	21,55	14,70
25,20	106,55	14,10	21,70	14,85
25,40	107,50	14,25	21,90	15,00
25,60	108,40	14,35	22,05	15,10
25,80	109,35	14,45	22,25	15,25
26,00	110,25	14,60	22,40	15,40
26,20	111,20	14,70	22,60	15,50
26,40	112,15	14,80	22,75	15,65
26,60	113,05	14,90	22,95	15,80
26,80	114,00	15,00	23,10	15,95
27,00	114,95	15,15	23,25	16,10
27,20	115,85	15,25	23,45	16,20
27,40	116,80	15,35	23,60	16,35
27,60	117,75	15,45	23,80	16,50
27,80	118,70	15,60	23,95	16,60
28,00	119,65	15,70	24,15	16,75

