	TXY table	at 1 Atmos	phere, inte	rpolated fro	m the table	by Hermin	io M. Brau	
Boiling point	Liquid	Vapor	Boiling point		Vapor	Boiling point		Vapor
°C	ABV	ABV	°C	ABV	ABV	°C	ABV	ABV
78,2	96,0%	96,1%	85,5	31,1%	76,2%	92,8	10,6%	57,1%
78,3	93,6%	94,4%	85,6	30,3%	75,9%	92,9	10,4%	56,7%
78,4	92,3%	93,6%	85,7	29,7%	75,7%	93,0	10,2%	56,3%
78,5	91,3%	93,0%	85,8	29,0%	75,4%	93,1	10,0%	55,9%
78,6	90,0%	92,2%	85,9	28,4%	75,1%	93,2	9,8%	55,5%
78,7	89,0%	91,7%	86,0	27,7%	74,8%	93,3	9,6%	55,0%
78,8	88,0%	91,2%	86,1	27,0%	74,5%	93,4	9,4%	54,5%
78,9	86,9%	90,8%	86,2	26,6%	74,3%	93,5	9,2%	54,0%
79,0	86,0%	90,4%	86,3	26,4%	74,2%	93,6	9,0%	53,6%
79,1	85,0%	89,9%	86,4	26,3%	74,1%	93,7	8,8%	53,2%
79,2	84,1%	89,6%	86,5	26,1%	74,0%	93,8	8,6%	52,7%
79,3	83,1%	89,3%	86,6	26,0%	73,8%	93,9	8,5%	52,3%
79,4	82,2%	88,9%	86,7	25,8%	73,7%	94,0	8,3%	51,8%
79,5	81,3%	88,7%	86,8	25,6%	73,6%	94,1	8,1%	51,4%
79,6	80,3%	88,3%	86,9	25,4%	73,5%	94,2	8,0%	51,0%
79,7	79,4%	88,1%	87,0	25,2%	73,4%	94,3	7,9%	50,6%
79,8	78,4%	87,7%	87,1	25,0%	73,3%	94,4	7,7%	50,2%
79,9	77,4%	87,4%	87,2	24,8%	73,1%	94,5	7,6%	49,7%
80,0	76,5%	87,2%	87,3	24,6%	73,0%	94,6	7,4%	49,1%
80,1	75,5%	86,9%	87,4	24,2%	72,8%	94,7	7,2%	48,4%
80,2	74,6%	86,7%	87,5	23,8%	72,5%	94,8	7,0%	47,7%
80,3	73,7%	86,4%	87,6	23,4%	72,3%	94,9	6,8%	46,9%
80,4	72,8%	86,2%	87,7	23,0%	72,0%	95,0	6,6%	46,2%
80,5 80,6	71,9% 71,0%	86,0% 85,8%	87,8 87,9	22,6% 22,2%	71,7% 71,5%	95,1 95,2	6,4% 6,3%	45,5% 44,8%
80,7 80,8	70,3% 69,6%	85,6% 85,4%	88,0 88,1	21,9% 21,6%	71,2% 71,0%	95,3 95,4	6,1% 6,0%	44,2% 43,7%
80,8 80,9	68,8%	85,4% 85,3%	88,1 88,2	21,8%	71,0%	95,4 95,5	5,8%	43,7%
80,9 81,0	67,7%	85,0%	88,3	21,3%	70,7%	95,5	5,6%	43,1%
81,1	66,6%	84,8%	88,4	20,7%	70,3%	95,0	5,7%	42,3%
81,2	65,6%	84,5%	88,5	20,7%	70,3% 70,1%	95,7	5,5% 5,4%	40,9%
81,3	64,7%	84,4%	88,6	20,4%	69,8%	95,8	5,2%	40,9%
81,4	63,7%	84,1%	88,7	19,8%	69,6%	96,0	5,0%	39,1%
81,5	62,8%	84,0%	88,8	19,5%	69,3%	96,1	4,9%	38,5%
81,6	61,9%	83,8%	88,9	19,2%	69,1%	96,2	4,8%	38,0%
81,7	60,9%	83,7%	89,0	19,0%	68,8%	96,3	4,7%	37,4%
81,8	60,0%	83,5%	89,1	18,7%	68,6%	96,4	4,6%	36,9%
81,9	59,0%	83,3%	89,2	18,4%	68,3%	96,5	4,5%	36,4%
82,0	58,1%	83,1%	89,3	18,1%	68,0%	96,6	4,4%	35,9%
82,1	57,1%	82,9%	89,4	17,8%	67,7%	96,7	4,3%	35,2%
82,2	56,3%	82,8%	89,5	17,5%	67,4%	96,8	4,1%	34,5%
82,3	55,3%	82,6%	89,6	17,2%	67,1%	96,9	4,0%	33,7%
82,4	54,5%	82,4%	89,7	16,9%	66,9%	97,0	3,9%	32,9%
82,5	53,6%	82,2%	89,8	16,7%	66,6%	97,1	3,8%	32,1%
82,6	52,7%	82,1%	89,9	16,4%	66,3%	97,2	3,6%	31,1%
82,7	51,8%	81,8%	90,0	16,2%	66,0%	97,3	3,5%	30,0%
82,8	50,9%	81,7%	90,1	15,9%	65,7%	97,4	3,3%	29,0%
82,9	50,0%	81,5%	90,2	15,7%	65,4%	97,5	3,2%	28,0%
83,0	49,1%	81,3%	90,3	15,5%	65,1%	97,6	3,0%	27,2%
83,1	48,2%	81,1%	90,4	15,2%	64,8%	97,7	2,9%	26,4%
83,2	47,2%	80,9%	90,5	15,0%	64,5%	97,8	2,8%	25,6%
83,3	46,3%	80,7%	90,6	14,8%	64,2%	97,9	2,7%	24,8%
83,4	45,5%	80,5%	90,7	14,6%	63,9%	98,0	2,6%	24,0%
83,5	44,7%	80,3%	90,8	14,4%	63,6%	98,1	2,5%	23,1%
83,6	44,0%	80,2%	90,9	14,1%	63,3%	98,2	2,3%	22,0%
83,7	43,2%	80,0%	91,0	13,9%	62,9%	98,3	2,2%	20,8%
83,8	42,4%	79,7%	91,1	13,7%	62,6%	98,4	2,1%	19,7%
83,9	41,7%	79,6%	91,2	13,5%	62,3%	98,5	2,0%	18,4%
84,0	41,1%	79,4%	91,3	13,3%	62,0%	98,6	1,8%	17,2%
84,1	40,4%	79,3%	91,4	13,2%	61,7%	98,7	1,6%	15,9%
84,2	39,7%	79,1%	91,5	13,0%	61,4%	98,8	1,5%	14,6%
84,3	39,0%	78,8%	91,6	12,8%	61,2%	98,9	1,3%	13,4%
84,4	38,4%	78,7%	91,7	12,6%	60,9%	99,0	1,2%	12,3%
84,5	37,7%	78,5%	91,8	12,4%	60,6%	99,1	1,1%	11,2%
84,6	37,0%	78,3%	91,9	12,2%	60,3%	99,2	1,0%	10,2%
84,7	36,3%	78,1%	92,0	12,0%	59,9%	99,3	0,9%	9,3%
84,8	35,6%	77,9%	92,1	11,8%	59,5%	99,4	0,8%	8,5%
84,9	34,8%	77,7%	92,2	11,6%	59,1%	99,5	0,7%	7,7%
85,0	34,2%	77,4%	92,3	11,4%	58,8%	99,6	0,7%	7,0%
85,1	33,6%	77,2%	92,4	11,2%	58,5%	99,7	0,6%	6,3%
85,2	32,9%	77,0% 76,7%	92,5	11,1%	58,1% 57,9%	99,8	0,4%	4,0%
85,3	32,3%	76,7% 76,4%	92,6 92,7	10,9% 10,7%	57,8% 57,4%	99,9 100,0	0,2% 0,0%	2,0% 0,0%
85,4	31,7%							