

Brunswick Computer Lane Monitor™ Lane Dressing Analysis

	Center Name	Lane #	Distance	Date	Comment
1	LA FAVORITA PA	13	54,0	19/06/2007	Non-default Calibration Scaling Factor = 9,0
2	LA FAVORITA PA	13	39,0	19/06/2007	Non-default Calibration Scaling Factor = 9,0
3	LA FAVORITA PA	13	30,0	19/06/2007	Non-default Calibration Scaling Factor = 9,0
4	LA FAVORITA PA	13	20,0	19/06/2007	Non-default Calibration Scaling Factor = 9,0
5	LA FAVORITA PA	13	10,0	19/06/2007	Non-default Calibration Scaling Factor = 9,0

	1	2	3	4	5
L2	0,5	1,4	2,2	3,8	35,7
L3	0,3	1,5	2,2	3,8	38,5
L4	0,6	1,8	2,3	10,2	39,9
L5	2,9	4,6	3,1	35,4	40,1
L6	3,5	5,0	4,2	40,8	39,9
L7	3,2	4,4	3,6	42,8	40,6
L8	3,3	5,3	3,7	43,0	39,5
L9	3,1	3,4	4,3	39,6	37,1
L10	3,6	7,9	15,6	39,4	37,8
L11	3,4	5,2	15,6	33,2	30,4
L12	1,1	4,2	11,7	28,5	26,0
L13	1,1	4,6	10,9	29,3	29,7
L14	1,3	8,1	18,7	36,2	36,4
L15	1,2	14,0	26,4	41,3	41,1
L16	1,2	13,3	28,5	40,7	40,2
L17	0,8	13,0	28,1	40,0	39,8
L18	1,0	12,5	28,4	38,7	40,4
L19	0,8	11,2	27,1	34,5	40,6
C20	0,7	14,2	27,8	37,5	41,6
R19	0,8	14,1	28,1	35,0	39,8
R18	0,8	13,6	27,0	36,0	39,6
R17	0,9	14,3	28,5	39,7	36,8
R16	1,2	12,6	25,5	38,6	36,8
R15	5,0	12,6	26,0	40,0	36,1
R14	3,8	12,1	22,5	36,1	36,0
R13	3,9	13,3	23,5	41,0	37,6
R12	3,6	12,2	21,5	39,9	33,7
R11	2,5	3,3	8,3	36,3	31,7
R10	2,1	3,1	3,0	35,5	35,4
R9	2,2	4,7	4,7	38,0	37,6
R8	2,4	5,2	5,1	40,5	38,3
R7	2,9	5,3	6,4	34,9	36,1
R6	2,2	3,8	3,4	11,0	36,0
R5	2,1	2,4	2,3	4,2	32,0
R4	1,2	2,1	1,7	3,6	27,3
R3	1,3	1,9	2,3	3,3	25,7
R2	0,9	1,2	1,7	4,8	19,5

