

塩化ビニル検知管 No.131LB 取扱説明書訂正内容

株式会社ガステック

塩化ビニル検知管 No.131LB の取扱説明書に記載している吸引補正係数と温度補正表に誤りがございましたのでお詫びして訂正いたします。

また吸引補正係数の訂正に伴い、測定範囲および検知限度も変更となります。

●取扱説明書訂正内容

<訂正前>

測定範囲	0.25～1ppm	1～20ppm	20～70ppm
吸引回数 (n)	4回	2回(基準)	1回
吸引補正係数	1/4	1	3.5
検知限度	0.05ppm(4回吸引)		

太枠は目盛範囲

読み (ppm)	真の濃度 (ppm)							
	5℃	10℃	15℃	20℃	25℃	30℃	35℃	40℃
20	100	50	30	20	15	12	10	8
15	70	35	22	15	11	9	7.5	6
10	40	25	15	10	7.5	7	5	4
5	20	10	7	5	4	3	2	2
2	6	4	2.5	2	2	1.5	1.2	1
1	3	2	1	1	1	0.8	0.7	0.6

<訂正後>

測定範囲	0.4～1ppm	1～20ppm	20～70ppm
吸引回数 (n)	4回	2回(基準)	1回
吸引補正係数	0.4	1	3.5
検知限度	0.2ppm(4回吸引)		

太枠は目盛範囲

読み (ppm)	真の濃度 (ppm)							
	5℃	10℃	15℃	20℃	25℃	30℃	35℃	40℃
20	100	59.5	46.5	20	15.5	12.7	9.8	8.7
15	70	40.0	32.5	15	11.6	9.5	7.4	6.5
10	41.5	22.5	19.5	10	7.7	6.4	4.9	4.3
5	18.0	8.5	8.0	5	3.9	3.2	2.5	2.2
2	6.5	2.5	2.5	2	1.5	1.3	1.0	0.9
1	3.0	1.0	1.0	1	0.8	0.6	0.5	0.4

お客様には大変ご迷惑をおかけし、深くお詫び申し上げます。