

メチルシクロヘキサノン検知管 No. 155 取扱説明書の変更内容

株式会社ガステック

メチルシクロヘキサノン検知管 No. 155 の取扱説明書に記載している、温度補正表と吸引補正係数を変更いたします。また吸引補正係数の変更に伴い、測定範囲も変更になります。

●取扱説明書 変更内容

<変更前>

測定範囲	2~50ppm	50~100ppm
吸引回数 (n)	3回 (基準)	2回
吸引補正係数	1	2
吸引時間	約9分	約6分

読み (ppm)	真の濃度 (ppm)				
	0℃	10℃	20℃	30℃	40℃
50	100	75	50	40	35
30	50	37	30	26	23
20	28	23	20	18	16
10	13	11	10	9	8
5	5	5	5	5	5
2	2	2	2	2	2

<変更後>

測定範囲	2~50ppm	50~80ppm
吸引回数 (n)	3回 (基準)	2回
吸引補正係数	1	1.6
吸引時間	約9分	約6分

読み (ppm)	真の濃度 (ppm)								
	0℃	5℃	10℃	15℃	20℃	25℃	30℃	35℃	40℃
50	89	64	56	52	50	45	44	43	43
30	43	36	33	31	30	29	29	28	28
20	26	23	22	20	20	20	20	19	19
10	11	11	10	10	10	10	10	10	10
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2

物流の関係により変更前、変更後の製品が混在する場合がありますので、同封の取扱説明書をご確認のうえ測定を行っていただきますようお願いいたします。