品番: EA733C-1A

品名:デジタル酸素濃度計(ミ)



販売価格	92,000円(税抜)/ 101,200円(税込)				
カタログ価 格	92,000円(税抜)/101,200円(税込)				
在庫数	最新在庫: 1 (2025/07/17 23:18現在)				
商品入数	1	販売単位	台		
カタログページ	0781ページ				













仕様

メーカー	新コスモス電機	型番	XO-326 II sA
対象ガス	酸素	サイズ	66(W)×29(D)×170(H)mm
重量	340g(レザーケース、電池含む)	検地範囲	0~25.0vol%(酸素vol%)
分解能	0.1vol%	検知原理	隔膜ガルバニ電池式
採取方法	拡散式	指示表示	LCDデジタル3桁
サービスレンジ	25.1~40.0vol%	指示精度	±0.5vol%以内(警報精度は同一測定 条件によります。)
警報設定値	1段目:19.5vol% 2段目:18.0vol%	電源	単3電池×2本(付属)
警報方式	1段目: 長いブザー断続音、LCD表示点滅、警報ランプ点滅 2段目: 短いブザー断続音、LCD表示点滅、警報ランプ点滅 エアー調整不能、電池切れ、機器異常:連続音、LCD表示、警報ランプ点滅	応答時間	90%応答·20秒以内
使用温湿度	-10~+40℃、30~85%RH以下(但 し、結露なきこと)	連続使用時間	約15000時間
防爆構造	Ex ia IIC T3X(本質安全防爆構造)	コード長	5m(本体巻取式)

		_	_
1	ᆙ	重.	絽

レザーケース、フィルタエレメント

酸素欠乏危険場所における作業前の酸素濃度測定に最適。

0~25vol%までの酸素濃度を測定。

表示が見やすい大きなLCD画面

電源を投入後、自動的に21.0vol%調整を行う自動エアー調整機能を搭載

音とランプで警報をお知らせし、同時にLCD画面のバックライトも点灯。

JIST8201:2010酸素欠乏測定用酸素計適合品

※酸素欠乏症等防止規則により、酸素欠乏危険場所において酸素の作業前測定が義務付けられております。 (第2種酸素欠乏危険場所においては酸素および硫化水素の作業前測定が義務付けられております。)

注意:付属電池はテスト電池ですので新しい電池をご購入ください。

株式会社エスコ

大阪府大阪市西区新町4丁目14番12号 06-6532-6226(代表) © 2018 ESCO Co.,Ltd.