



Dräger **CMS**®

Чипы CMS

Простота и надежность в работе, точность результатов: это микрокапиллярные чипы для газоанализаторов системы Dräger CMS.

За этот год ассортимент чипов значительно расширился

Чип	Диапазон	№ заказа
EZG 302		
Тренировочный чип	Имитация	64 06 290
Аммиак	2 - 50 ppm	64 06 130
Аммиак	10 - 150 ppm	64 06 020
Ацетон	25 - 600 ppm	64 06 470
Бензол	0,2 - 10 ppm	64 06 030
Бензол	0,5 - 10 ppm	64 06 160
Бензол	10 - 250 ppm	64 06 280
Бутадиен	1 - 25 ppm	64 06 460
Винилхлорид	0,3 - 10 ppm	64 06 170
Винилхлорид	10 - 250 ppm	64 06 230
Водяной пар	0,4 - 10 мг/л	64 06 450
Гидразин	0,2 - 5ppm	64 06 350
Диоксид азота	0,5 - 25 ppm	64 06 120
Диоксид серы	0,4 - 10 ppm	64 06 110
Диоксид серы	5 - 150 ppm	64 06 180
Диоксид углерода	1000 - 25000 ppm	64 06 070
Диоксид углерода	200 - 3000 ppm	64 06 190
Диоксид углерода	1 - 20 об. %	64 06 210
Кислород	1 - 25 об. %	64 06 490
o-Ксилол	10 - 300 ppm	64 06 260
Меркаптан	0,25 - 6 ppm	64 06 360
Метанол	20 - 500ppm	64 06 380
Моноксид углерода	5 - 150 ppm	64 06 080
Нефтяные углеводороды	20 - 500 ppm	64 06 200
Нефтяные углеводороды	100 - 3000 ppm	64 06 270
Нитрозные газы	0,5 - 15 ppm	64 06 060
Нитрозные газы	10 - 200 ppm	64 06 240
Озон	0,02 - 1 ppm	64 06 430
Перекись водорода	0,2 - 2 ppm	64 06 440
Перхлорэтилен	5 - 150 ppm	64 06 040
Пропан	100 - 2000 ppm	64 06 310
i-Пропанол	40 - 1000 ppm	64 06 390
Сероводород	2 - 50 ppm	64 06 050
Сероводород	50 - 500 ppm	64 06 150
Сероводород	100 - 2500 ppm	64 06 220
Соляная кислота	1 - 25 ppm	64 06 090
Соляная кислота	20 - 500 ppm	64 06 140
Трихлорэтилен	5 - 100 ppm	64 06 320
Толуол	10 - 300 ppm	64 06 250
Уксусная кислота	2 - 50 ppm	64 06 330
Фосген	0,05 - 2 ppm	64 06 340
Фосфористый водород	0,1 - 2,5 ppm	64 06 400
Фосфористый водород	1 - 25 ppm	64 06 410
Фосфористый водород	20 - 500 ppm	64 06 420
Фосфористый водород	200 - 5000 ppm	64 06 500
Фтористый водород	0,5 - 20 ppm	64 06 480
Хлор	0,2 - 10 ppm	64 06 010
Цианистоводородная кислота	2 - 50ppm	64 06 100
Этанол	100 - 2500 ppm	64 06 370