

ФОТОМЕТРИ

ПРЕНОСИМ ФОТОМЕТЪР Модел Exact iDip Кат.№ 486101

500.00 лв.

Exact iDip е първият преносим фотометър, които директно може да изпрати резултатите към вашия смартфон или таблет. Тази революционна система драстично ще подобри ефективността на вашите изследвания на водите.

- Двустранна комуникация с Bluetooth® SMART (4.0) към смартфон или планшети (Apple® & Android®)
- eXact iDip® приложение може да се ъпгрейдва
- Лесен за работа без реактиви или таблетки
- Резултатите включват време, дата и GPS локация. Те могат да се споделят във Facebook и Twitter или да бъдат изпращани по електронна поща
- Езици (EN, ES, FR, DE, ZH)
- Водоустойчив IP 67



Изберете необходимите ви тестове от таблицата:



ПАРАМЕТЪР	Кат. №	ОБХВАТ (ppm)	ТОЧНОСТ %	Брой теста	Ед. Цена, лв
Обща алкалност	486641	11 – 200	7.5	100	40.00
Общ бром (DPD-1)	486636	0.07 – 17.0	3	100	40.00
Хлориди (като сол)	486757	347 – 9975	5	25	40.00
Хлорен диоксид	486633	0.04 – 15.0	5	100	60.00
Свободен хлор (DPD-1)*	486637	0.05 – 12.0	5	100	40.00
Хлор комбиниран (DPD-3)	486638	0.05 – 12.0	5	100	40.00
Тотален хлор (DPD-4)*	486670	0.05 – 12.0	5	100	40.00
Общ хлор	486672	1 – 260	5	50	45.00
Хром (VI)	486614	0.01 – 2.00	8	50	40.00
Мед (Cu ⁺²)	486632	0.06 – 11.0	2	50	50.00
Цианурова киселина	481652-II	3 – 110	9	60	35.00
Твърдост (CaCO ₃)	486629	20 – 900	5	50	40.00
Обща твърдост High (CaCO ₃)	486656	60 – 600	12	50	60.00
Обща твърдост Low (CaCO ₃)	486630	1 – 80	15	100	40.00
Водороден пероксид	486648	1 – 130	5	50	40.00
Йод	486627	0.08 – 21.0	4	50	40.00
Желязо	486650	0.03 – 8.00	8	50	50.00
Манган (Mn ⁺²)	486606	0.03 – 2.60	6	24	70.00
Метали ⁺²	486604	0.00 – 1.75	8	25	40.00
Нитрати (NO ₃)	486655	0.25 – 32.0	6	50	50.00
Нитрити (NO ₂)	486623	0.02 – 4.00	3	50	50.00
Озон (DPD-4)	486634	0.01 – 2.00	10	100	40.00
Пероцетна киселина (DPD-4)	486674	0.05 – 11.0	5	50	40.00
Пероцетна киселина	486675	0 – 590	5	50	40.00
pH (неутрална област)	486639-II	6.0 – 8.5 pH	0.2 pH	100	30.00
pH (кисела област)	486624	3.5 – 6.2 pH	0.3 pH	50	30.00
pH (алкална област)	486609	7.5 – 10.0 pH	0.3 pH	50	30.00
Фосфати	486814	0.02 – 5.00	8	50	60.00
Сулфиди (S ²⁻)	486818	0.11 – 5.30	12	50	50.00
Сулфати (SO ₄)	486608	1 – 270	12	50	40.00

* Изискват се две тест ленти!



ЦЕНИ БЕЗ 20% ДДС.

ФОТОМЕТЪР ЗА БАСЕЙНИ И СПА Модел Pool eXact® EZ 486201 450.00 лв.

ПАРАМЕТЪР	Кат. №	ОБХВАТ (ppm)	РЕЗОЛЮЦИЯ (ppm)	ТОЧНОСТ %	Бр. тестове	Ед. Цена, лв.
Комплект от 8 теста	486211	N/A	N/A	N/A	100	260.00
Обща алкалност	486641	11 – 200	1	7.5	50	40.00
Твърдост (CaCO3)	486629	19 – 550	1	5	50	40.00
Свободен хлор (DPD-1)	486637	0.05 – 12	0.01 (0 - 2.99) 0.1 (3 - 5.9) 1 (6-12)	5	25	40.00
Хлор комбиниран (DPD-3)	486638	0.05 – 12	0.01 (0 - 2.99) 0.1 (3 - 5.9) 1 (6-12)	5	50	40.00
Тотален хлор (DPD-4)	486670	0.05 – 12	0.01 (0 - 2.99) 0.1 (3 - 5.9) 1 (6-12)	5	100	40.00
Цианурова киселина	481652-II	3 – 110	1	9	100	35.00
Общ бром (DPD-1)	486636	0.08 - 17	0.01 (0 - 2.0) 0.1 (2.1-17)	7.5	50	40.00
pH	486639-II	6.0 - 8.5	0.1	0.3 pH	50	30.00



ФОТОМЕТЪР Модел eXact® Eco-Check 486798 800.00 лв.

Намира приложение за мониторинг на околната среда и аквакултури

ПАРАМЕТЪР	Кат. №	ОБХВАТ (ppm)	РЕЗОЛЮЦИЯ (ppm)	ТОЧНОСТ %	Бр. тестове	Ед. Цена, лв.
Обща алкалност	486641	1 - 200	0.1 (0-50.0ppm) 1 (51-200ppm)	10	100	40.00
Нитрати (NO ₂)	486655	0.12 - 30	0.01 (0-5.00ppm) 0.1 (5.1-30ppm)	15	50	50.00
Нитрити (NO ₃)	486623	0.01 - 1.8	0.01	5	50	50.00
Амоняк (NH ₃)	486654	0.01 - 2.4	0.01	5	25	60.00
Обща твърдост HR (CaCO3)	486656	6 - 600	1	12	50	60.00
Свободен хлор (DPD-1)	486637	0.01 - 5	0.01	3	100	40.00
Общ хлор (DPD-3)	486638	0.01 - 5	0.01	3	100	40.00
Фосфати (PO ₄)	486814	0.01 - 4	0.01 (0-2.50 ppm) 0.1 (2.6-4 ppm)	4	50	60.00
Мед (Cu+2)	486632	0.01 – 11	0.01 (0-4.00 ppm) 0.1 (4.1-11 ppm)	2	50	50.00
Хлориди (NaCl)	481657-II	1 - 430	1	20	25	50.00
pH, VT	486657	4.5 - 9.2	0.1	0.2	50	40.00



ФОТОМЕТЪР Модел eXact® Chlorine Plus 486696 650.00 лв.

Намира приложение в хранително-вкусовата промишленост

ПАРАМЕТЪР	Кат. №	ОБХВАТ (ppm)	РЕЗОЛЮЦИЯ (ppm)	ТОЧНОСТ %	Бр. тестове	Ед. Цена, лв.
Свободен хлор (DPD-1)	486637	0.05 – 12	0.01 (0 - 2.99) 0.1 (3 - 5.9) 1 (6-12)	3	25	40.00
Общ хлор HR	486672	0 – 300	1	8	50	45.00
Общ бром (DPD-1)	486636	0.07 – 17.0	0.01 (0-5.99) 0.1 (6-17)	3	100	40.00
Озон (DPD-4)	486634	0.01 – 9.00	0.01 (0.01-5.99) 0.1 (6-9)	10	100	40.00
Хлорен диоксид	486633	0.04 – 15.0	0.01 (0-5) 0.1 (5.01-12)	5	100	60.00
Пероцетна киселина	486674	0.05 – 11.0	0.01 (0-5) 0.1 (5.1-11)	5	50	40.00
Водороден пероксид LR	486616	0 – 3	0.01 (0-1) 0.1 (1.1-3)	8	50	40.00
pH	486639	6.0 - 8.5	0.1	0.3 pH	50	30.00



ЦЕНИ БЕЗ 20% ДДС.