

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԹԱԳՀԵՍ ՍՊԸ-ն ՎԱԲՏ-ԷԱՃԱՊՁԲ-23/12 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի				
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
5	Սպեկտրոֆոտոմետր ր	Սպեկտրոֆոտոմետր ր	photoLab® 7100 VIS - WTW WTWA250329: WTWA250424: WTWA252087: WTWA252011: WTWA250433; WTWA250441: WTWA250439: WTWA250313: WTWA252097: WTWA252040: WTWA252044: WTWA250409: WTWA252096:	WTW	Սպեկտրոֆոտոմետր՝ աղտոտված ջրերի անալիզի համար photoLab® 7100 VIS - WTW ՝ իր ռեագենտներով: Ալիքի երկարությունը՝ 320 - 1100 նմ, սքանավորման արագություն՝ 700-2000 նմ/րոպե, Ֆոտոմետրիկ ճշգրտություն՝ 0,003 E -E « 0,600 համար; 0,5% 0,600 « E « 2,000 համար, ֆոտոմետրիկ գծայնություն՝ « 1 % A ≤ 2.000 համար 340 ... 900 նմ տիրույթում, շտրիխ կոդ՝ մեթոդի ավտոմատ ճանաչում, կյուվետներ՝ 16 մմ կլոր, ուղղանկյուն 10 մմ, 20 մմ, 50 մմ բջիջների ավտոմատ հայտնաբերմամբ՝ ավտոմատ

WTWA252058:  
WTWA252075:  
WTWA252102:  
WTWA25206

չափման տիրույթի սահմանման համար, մեթոդներ՝ նվազագույնը 250-ից նախապես ծրագրավորված մեթոդներ, սնուցումը՝ ունիվերսալ էլեկտրամատակարարում, քաշը՝ առավելագույնը 5կգ: Ռեագենտներ՝  
1. Ամոնիակ NH<sub>3</sub>, -14544, 0.09 - 3.00 մգ/լ NH<sub>3</sub> (pH 8.5/25 °C) 0.5 - 16.0 մգ/լ NH<sub>4</sub>-N, WTWA250329:  
2. Ամոնիում NH<sub>4</sub>-14559, 4.0 - 80.0 մգ/լ NH<sub>4</sub>-N 5.2 - 103.0 մգ/լ NH<sub>4</sub> +, WTWA250424: 3. Ածխածնի երկօքսիդ CO<sub>2</sub> -1758, 14 - 275 մգ/լ CO<sub>2</sub> (pH 6.5/18.6 °C) K54.3 0.40 - 8.00 մմոլ/լ, WTWA252087: 4. Ազատ քլոր Cl<sub>2</sub>-00598/2, 0.010 - 6.00 Cl<sub>2</sub> , f, WTWA252011: 5. Զրոմ (քրոմ VI և ընդհանուր) Cr-14758, 0.01 - 3.00 մգ/լ Cr, WTWA250433; 6. Պղինձ Cu-14767, 0.02 - 6.00 մգ/լ Cu, WTWA250441: 7. Երկաթ Fe-14761/2, 0.005 - 5.00 մգ/լ Fe, WTWA250439: 8. Կապար Pb-14833, 0.10 - 5.00 մգ/լ Pb, WTWA250313: 9. Մանգան Mn-1739, 0.005 - 2.00 մգ/լ Mn, WTWA252097: 10. Մոլիբդեն Mo-860, 0.02 - 1.00 մգ/լ Mo, WTWA252040: 11. Նատրիում-885, 10 - 300 մգ/լ Na, WTWA252044: 12.

				<p>Նիկել Ni-14554, 0.10 - 6.00 մգ/լ Ni,WTWA250409: 13. Օրգանական թթու-1749, 50-3000 մգ/լ,WTWA252096: 14. Ֆենոլ C6H5OH - 856, 0.002 - 0.100 մգ/լ C6H5OH, WTWA252058: 15.Ֆոսֆատ PO4 - P6/25, 0.05 - 5.00 մգ/լ PO4-P, WTWA252075: 16. Անիոնային մակերևութային ակտիվ նյութեր-a- Ten (anion.) 02552, 0.05 - 2.00 մգ/լ SDSA,WTWA252102: 17Կատիոնային մակերևութային ակտիվ նյութեր-c- Ten (cation.),0.05 - 1.50 մգ/լ k- ten,WTWA252062: 18.Ընդհանուր ազոտ-14537, 0.5 - 15.0 մգ/լ Nges, WTWA250358: 19. Ցինկ Zn-14566, (120 °C, 1 ժամ), WTWA250417: Երաշխիք՝ 1 տարի:</p>
--	--	--	--	---



## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ООО ТАГ ГЭМ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЧЦФС-ЕЦДЦПЗР-23/12 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
5					