



№ 077/T-130

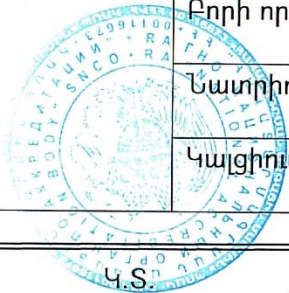
ՀԱՎԱՏԱՐՄԱԳՐՄԱՆ ԱԶԳԱՅԻՆ ՄԱՐՄԻՆ

ՀԱՎԵԼՎԱԾ N 1  
ՀԱՎԱՏԱՐՄԱԳՐՄԱՆ ՎԿԱՅԱԳՐԻ  
№ 077/T-130  
15 հուլիսի 2024թ.

«Հիդրոոդերևութաբանության և մոնիթորինգի կենտրոն» ՊՈԱԿ-ի փորձարկման լաբորատորիա  
ՀՀ, ք. Երևան, Պ. Սևակ 5/2

ԱԶԳԱՅԻՆ ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԿԱՆՈՆԱԿԱՐԳԵՐՈՎ, ԶԿԱՆՈՆԱԿԱՐԳՎՈՂ ՈԼՈՐՏՆԵՐՈՎ ՀԱՎԱՏԱՐՄԱԳՐՎՈՂ  
ՓՈՐՁԱՐԿՄԱՆ ԼԱԲՈՐԱՏՈՐԻԱՅԻ ՀԱՎԱՏԱՐՄԱԳՐՄԱՆ ՈԼՈՐՏԸ

Հ/հ	Արտադրանքի/ օբյեկտի անվանումը	Եվրասիական տնտեսական միության արտաքին տնտեսական գործունեության միասնական ապրանքային անվանացանկի (ԵԱՏՄ ԱՏԳ ԱԱ) ծածկագիրը	Արտադրանքի/ օբյեկտի նորմատիվ իրավական ակտի և ստանդարտացման փաստաթղթի նշագիրը, անվանումը	Ցուցանիշների անվանումը, այդ թվում՝ նմուշառումը	Փորձարկման, այդ թվում՝ նմուշառման մեթոդը սահմանող փաստաթղթի նշագիրը, անվանումը, մեթոդի կետը և անվանումը
1	2	3	4	5	6
<b>ԶԿԱՆՈՆԱԿԱՐԳՎՈՂ ՈԼՈՐՏ</b>					
1.	Ջուր՝ ներառյալ մակերևութային և ստորգետնյա ջրեր, հանքային ջրեր, կեղտաջրեր (արդյունաբերական և այլ կեղտաջրեր), մաքրված և չմաքրված հոսքաջրեր, մթնոլորտային տեղումներ	-	-	Նմուշառում Լիթիումի որոշում Բերիլիումի որոշում Բորի որոշում Նատրիումի որոշում Կալցիումի որոշում	ՀՍ ՌՍՕ 5667-3-2016 ՀՍ ՌՍՕ 17294-2-2016 ՌՍՕ 17294-2:2023 ՀՍ ՌՍՕ 17294-2-2016 ՌՍՕ 17294-2:2023 ՀՍ ՌՍՕ 17294-2-2016 ՌՍՕ 17294-2:2023 ՀՍ ՌՍՕ 17294-2-2016 ՌՍՕ 17294-2:2023 ՀՍ ՌՍՕ 17294-2-2016 ՌՍՕ 17294-2:2023



Handwritten signature

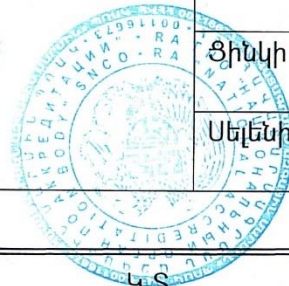
15.07.2024թ. - 15.07.2028թ.



№ 077/T-130

ՀԱՎԱՏԱՐՄԱԳՐՄԱՆ ԱԶԳԱՅԻՆ ՄԱՐՄԻՆ

				Մագնեզիումի որոշում	ՀՍ իՍՕ 17294-2-2016 ԻՍՕ 17294-2:2023
				Ալյումինի որոշում	ՀՍ իՍՕ 17294-2-2016 ԻՍՕ 17294-2:2023
				Ֆոսֆորի որոշում	ՀՍ իՍՕ 17294-2-2016 ԻՍՕ 17294-2:2023
				Կալիումի որոշում	ՀՍ իՍՕ 17294-2-2016 ԻՍՕ 17294-2:2023
				Վանադիումի որոշում	ՀՍ իՍՕ 17294-2-2016 ԻՍՕ 17294-2:2023
				Քրոմի որոշում	ՀՍ իՍՕ 17294-2-2016 ԻՍՕ 17294-2:2023
				Երկաթի որոշում	ՀՍ իՍՕ 17294-2-2016 ԻՍՕ 17294-2:2023
				Մանգանի որոշում	ՀՍ իՍՕ 17294-2-2016 ԻՍՕ 17294-2:2023
				Կոբալտի որոշում	ՀՍ իՍՕ 17294-2-2016 ԻՍՕ 17294-2:2023
				Մոլիբդենի որոշում	ՀՍ իՍՕ 17294-2-2016 ԻՍՕ 17294-2:2023
				Նիկելի որոշում	ՀՍ իՍՕ 17294-2-2016 ԻՍՕ 17294-2:2023
				Պղնձի որոշում	ՀՍ իՍՕ 17294-2-2016 ԻՍՕ 17294-2:2023
				Ցինկի որոշում	ՀՍ իՍՕ 17294-2-2016 ԻՍՕ 17294-2:2023
				Սելենի որոշում	ՀՍ իՍՕ 17294-2-2016 ԻՍՕ 17294-2:2023



Կ.Տ.

*Handwritten signature*

15.07.2024թ.- 15.07.2028թ.



№ 077/T-130

ՀԱՎԱՏԱՐՄԱԳՐՄԱՆ ԱԶԳԱՅԻՆ ՄԱՐՄԻՆ

			Ստրոնցիումի որոշում	ՀՍ իՍՍ 17294-2-2016 իՍՍ 17294-2:2023
			Կադմիումի որոշում	ՀՍ իՍՍ 17294-2-2016 իՍՍ 17294-2:2023
			Անագի որոշում	ՀՍ իՍՍ 17294-2-2016 իՍՍ 17294-2:2023
			Ուրանի որոշում	ՀՍ իՍՍ 17294-2-2016 իՍՍ 17294-2:2023
			Բարիումի որոշում	ՀՍ իՍՍ 17294-2-2016 իՍՍ 17294-2:2023
			Կապարի որոշում	ՀՍ իՍՍ 17294-2-2016 իՍՍ 17294-2:2023
			Արսենի (մկնդեղի) որոշում	ՀՍ իՍՍ 17294-2-2016 իՍՍ 17294-2:2023
			Բիսմութի որոշում	ՀՍ իՍՍ 17294-2-2016 իՍՍ 17294-2:2023
			Տիտանի որոշում	իՍՍ 17294-2:2023
			Ծարիրի (անտիմոնի) որոշում	ՀՍ իՍՍ 17294-2-2016 իՍՍ 17294-2:2023
			Սուլֆատների որոշում	ՀՍ իՍՍ 10304-1-2015
			Նիտրատների որոշում	ՀՍ իՍՍ 10304-1-2015
			Նիտրիտների որոշում	ՀՍ իՍՍ 10304-1-2015 ԳՕՍՍ 33045-2014 Մեթոդ Բ ՀՍ իՍՍ 6777-2010
			Քլորիդների որոշում	ՀՍ իՍՍ 10304-1-2015
			Ֆտորիդների որոշում	ՀՍ իՍՍ 10304-1-2015
			Բրոմիդների որոշում	ՀՍ իՍՍ 10304-1-2015
			Ֆոսֆատների (օրթոֆոսֆատների) որոշում	իՍՍ 6878:2004 Ռ-Դ 52.24.382-2019



*[Handwritten signature]*



№ 077/T-130

ՀԱՎԱՏԱՐՄԱԳՐՄԱՆ ԱԶԳԱՅԻՆ ՄԱՐՄԻՆ

			Ամոնիում իոնի որոշում	ԳՕՍՍ 33045-2014 Մեթոդ Ա ԻՍՕ 7150/1:1984
			Սիլիցիումի որոշում	Ռ-Դ 52.24.433-2018
			Գույն	ԳՕՍՍ 31868-2012 Մեթոդ Ա
			Հոտ	Ռ-Դ 52.24.496-2018
			Թափանցիկություն	Ռ-Դ 52.24.496-2018
			Ջերմաստիճան	Ռ-Դ 52.24.496-2005*
			pH	ՀՍՍ ԻՍՕ 10523-2011*
			Ջրում լուծված թթվածնի/ թթվածնով հագեցվածության որոշում	ԻՍՕ 5814:2012*
			Թթվածնի քիմիական պահանջարկի որոշում	ԻՍՕ 15705:2002
			Թթվածնի 5-օրյա կենսաբանական պահանջարկի որոշում	ԻՍՕ 5815-1:2019
			Էլեկտրահաղորդականության որոշում	ՀՍՍ ԻՍՕ 7888-2012*
			Կախույթային չոր նյութերի որոշում	ՀՍՍ ԻՍՕ 11923-2014
			Ընդհանուր կոշտության որոշում	Ջրի և կեղտաջրերի փորձաքննության ստանդարտ մեթոդ 2340 Բ
			Կարբոնատային հիմնայնության որոշում	ՀՍՍ ԻՍՕ 9963-2-2011
			Ընդհանուր և կապված հիմնայնության որոշում	ՀՍՍ ԻՍՕ 9963-1-2011
2.	Պինդ նմուշ (հող, տիղմ և կենսաթափոններ)		Նմուշառում	ԻՍՕ 18400-105:2017
			Սնդիկի որոշում	ԻՍՕ 13196:2013*
			Սիլիցիումի որոշում	ԻՍՕ 13196:2013*



Handwritten signature

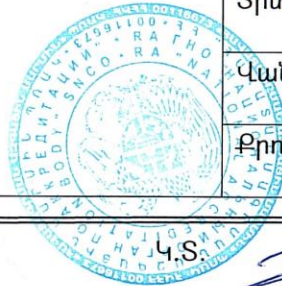
15.07.2024թ.- 15.07.2028թ.



№ 077/T-130

ՀԱՎԱՏԱՐՄԱԳՐՄԱՆ ԱԶԳԱՅԻՆ ՄԱՐՄԻՆ

			Ծծմբի որոշում	ԻՍՕ 13196:2013*
			Քլորի որոշում	ԻՍՕ 13196:2013*
			Ռուբիդիումի որոշում	ԻՍՕ 13196:2013*
			Իտրիումի որոշում	ԻՍՕ 13196:2013*
			Ցիրկոնիումի որոշում	ԻՍՕ 13196:2013*
			Նիոբիումի որոշում	ԻՍՕ 13196:2013*
			Արծաթի որոշում	ԻՍՕ 13196:2013*
			Վոլֆրամի որոշում	ԻՍՕ 13196:2013*
			Թորիումի որոշում	ԻՍՕ 13196:2013*
			Լիթիումի որոշում	ՀՍ ՀՍՕ/SU 16965-2022
			Բերիլիումի որոշում	ՀՍ ՀՍՕ/SU 16965-2022
			Բորի որոշում	ՀՍ ՀՍՕ/SU 16965-2022
			Նատրիումի որոշում	ՀՍ ՀՍՕ/SU 16965-2022
			Մագնեզիումի որոշում	ՀՍ ՀՍՕ/SU 16965-2022
			Կոբալտի որոշում	ՀՍ ՀՍՕ/SU 16965-2022
			Բարիումի որոշում	ՀՍ ՀՍՕ/SU 16965-2022
			Ֆոսֆորի որոշում	ԻՍՕ 13196:2013* ՀՍ ՀՍՕ/SU 16965-2022
			Ալյումինի որոշում	ԻՍՕ 13196:2013* ՀՍ ՀՍՕ/SU 16965-2022
			Կալցիումի որոշում	ԻՍՕ 13196:2013* ՀՍ ՀՍՕ/SU 16965-2022
			Տիտանի որոշում	ԻՍՕ 13196:2013* ՀՍ ՀՍՕ/SU 16965-2022
			Վանադիումի որոշում	ԻՍՕ 13196:2013* ՀՍ ՀՍՕ/SU 16965-2022
			Քրոմի որոշում	ԻՍՕ 13196:2013* ՀՍ ՀՍՕ/SU 16965-2022



Կ.Տ.

308

15.07.2024թ. - 15.07.2028թ.

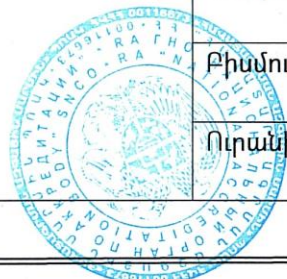
Էջ 5/7



№ 077/T-130

ՀԱՎԱՏԱՐՄԱԳՐՄԱՆ ԱԶԳԱՅԻՆ ՄԱՐՄԻՆ

			Մանգանի որոշում	ԻՍՕ 13196:2013* ՀՍ իՍՕ/SU 16965-2022
			Կալիումի որոշում	ԻՍՕ 13196:2013* ՀՍ իՍՕ/SU 16965-2022
			Երկաթի որոշում	ԻՍՕ 13196:2013* ՀՍ իՍՕ/SU 16965-2022
			Նիկելի որոշում	ԻՍՕ 13196:2013* ՀՍ իՍՕ/SU 16965-2022
			Պղնձի որոշում	ԻՍՕ 13196:2013* ՀՍ իՍՕ/SU 16965-2022
			Ցինկի որոշում	ԻՍՕ 13196:2013* ՀՍ իՍՕ/SU 16965-2022
			Արսենի (մկնդեղի) որոշում	ԻՍՕ 13196:2013* ՀՍ իՍՕ/SU 16965-2022
			Սելենի որոշում	ԻՍՕ 13196:2013* ՀՍ իՍՕ/SU 16965-2022
			Ստրոնցիումի որոշում	ԻՍՕ 13196:2013* ՀՍ իՍՕ/SU 16965-2022
			Անագի որոշում	ԻՍՕ 13196:2013* ՀՍ իՍՕ/SU 16965-2022
			Ծարիրի որոշում	ԻՍՕ 13196:2013* ՀՍ իՍՕ/SU 16965-2022
			Կապարի որոշում	ԻՍՕ 13196:2013* ՀՍ իՍՕ/SU 16965-2022
			Քիսմուրթի որոշում	ԻՍՕ 13196:2013* ՀՍ իՍՕ/SU 16965-2022
			Ուրանի որոշում	ԻՍՕ 13196:2013* ՀՍ իՍՕ/SU 16965-2022



Կ.Տ.

15.07.2024թ.- 15.07.2028թ.

Էջ 6/7



№ 077/T-130

ՀԱՎԱՏԱՐՄԱԳՐՄԱՆ ԱԶԳԱՅԻՆ ՄԱՐՄԻՆ

				Մոլիբդենի որոշում	ԻՍՕ 13196:2013* ՀՍ իՍՕ/SU 16965-2022
				Կադմիումի որոշում	ԻՍՕ 13196:2013* ՀՍ իՍՕ/SU 16965-2022
				Սուլֆատ իոնի որոշում	ՊՆԴ Ֆ 16.1.8-98
				Նիտրատ իոնի որոշում	ՊՆԴ Ֆ 16.1.8-98
				Քլորիդ իոնի որոշում	ՊՆԴ Ֆ 16.1.8-98
				Ֆտորիդ իոնի որոշում	ՊՆԴ Ֆ 16.1.8-98
				pH	ՀՍ իՍՕ 10390-2012
				Էլեկտրահաղորդականության որոշում	ԻՍՕ 11265:1994
				Ջրի պարունակության որոշում	ԻՍՕ 11461:2001

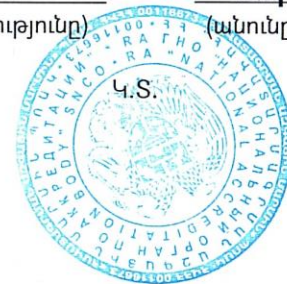
\* Փորձարկումները իրականացվում են փորձարկման լաբորատորիայի կամ հայտատուների տարածքում:

«Հավատարմագրման ազգային մարմին» ՊՈԱԿ-ի տնօրեն

  
(ստորագրությունը)

Անի Օբոյան

(անունը, ազգանունը)



Հավատարմագրման ոլորտը անվավեր է առանց հավատարմագրման վկայագրի: Արգելվում է սույն հավելվածի մասնակի վերարտադրումը: