

**სამეცნიერო-კვლევითი ფირმა "გამა"**  
 საქართველო, თბილისი 0124, გურამიშვილის 17ა  
 ტელ: (99532) 260-10-24, 560-10-22

წყლის ქიმიური ანალიზი # 4411 ლაბ..№1488w

დამკვეთი: "სტრატეგიული კვლევებისა და განვითარების ცენტრი"

წყლის სახეობა		სიხისტე	მგ/ლ	მგ-ექვ
წყლის დასახელება	"ნიმუში №3"	თავ. ტუტიაზობა		8.313
წყალპუნქტი		გახსნ. O <sub>2</sub>	-	N.D.
რეგიონი		თავ. CO <sub>2</sub>	-	
დებიტი(მ <sup>3</sup> /დღე)	-	ქ.ქ.მ.(მგ/ლ O)	0.320	
პასპორტი		საერთო N	-	
ფერი	-	ორგ. C	-	
სუნი		ჯამური SiO <sub>2</sub>	-	
გემო		H <sub>3</sub> PO <sub>4</sub>	-	
სიმღვრივე (FTU)	0.00	H <sub>3</sub> BO <sub>3</sub>	42.917	
pH	6.45	H <sub>2</sub> S	-	
ტემპერატურა	-	ნარჩენი Cl	-	
მშრ.ნაშთი(მგ/ლ)	2470.965			
ელგამტარობა(სიმ/მ)	0.28210			

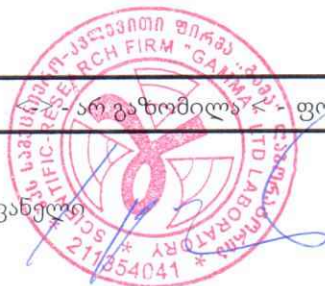
კათიონები			
იონი	მგ/ლ	მგ-ექვ	მგ-ექვ%
NH <sub>4</sub>	N.D.	N.D.	N.D.
Ca	54.000	2.7000	5.80
Mg	68.200	5.6132	12.05
*Na	869.000	37.9476	81.48
K	12.100	0.3103	0.67
ჯამი	1003.300	46.5710	100%

ანიონები			
იონი	მგ/ლ	მგ-ექვ	მგ-ექვ%
F	0.800	0.0421	0.09
Cl	51.048	1.4400	3.21
*HCO <sub>3</sub>	2537.600	41.6000	92.88
CO <sub>3</sub>	N.D.	N.D.	N.D.
SO <sub>4</sub>	77.600	1.6167	3.61
NO <sub>2</sub>	N.D.	N.D.	N.D.
NO <sub>3</sub>	5.700	0.0919	0.21
H <sub>2</sub> BO <sub>3</sub>	N.D.	N.D.	N.D.
HBO <sub>3</sub>	N.D.	N.D.	N.D.
BO <sub>3</sub>	N.D.	N.D.	N.D.
ჯამი	2672.748	44.7907	100%

<\*> - 20%-ზე-მეტი; <N.D.> - მგრძნობიარობაზე დაბლა; არ გაზომილა ფონური მნიშვნელობა

მინერალიზაცია (მგ/ლ): 3718.965

სამუშაოთა ხელმძღვანელი



ვ.გვახარია  
18.12.2014