

Teaduspargi 8, 12618 Tallinn  
AS Metrosert katselabor Eesti Proovikoda

## ANALÜÜSI PROTOKOLL

Protokolli nr 1-165/2019	Kuupäev 24.09.2019	Leht 1(1)
Analüüsi tellija:	eraisik Karp Reivo	
Tellija aadress:		
Alus:	tellimuse nr11940801	
Kuupäev:	19.09.2019	
Analüüsi objekt:	näidis	
kogus:	8,2 grammi	
Määratavad elemendid:	kvalitatiivne analüüs	
Analüüsi meetod:	Röntgen-fluorestsentspektromeetria	

### Analüüsi tulemused:

**Mendelejevi tabeli järgi vahemikus Ti (22)- U(92) olemasolevatest metallidest on avastatud Ti (>90%) ja V(<5%). Ohtlike metalle (Ni,Cd,Pb) ei ole avastatud.**

**NB! Katsesulam võib sisalda Alumiiniumi (Al)**

Analüüsi tulemus on kehtiv ainult esitatud objektile.

### Proovi võtmise protseduuri kirjeldus:

Proovide ettevalmistamise käigus analüüsi objektile pinnakattematerjali olemasolu korral pinnakattematerjal eemaldatakse mehaaniliselt.

Suletud pakendis nr 0106096	Tellijale tagastatud:
- objekt:	8,2 grammi
- analüüsi jäägid:	0,0 grammi

Võttis vastu:

(kliendi nimi, allkiri)

Analüüsi teostas: Gene Boitsova

Analüüsi kontrollis: Jelena Muhamedjanova