

TTÜ Geoloogia Instituudi teenuste ja analüüside hinnakiri

Kõik hinnad on antud käibemaksuta.

Konkreetsed töö või analüüsi hind sõltub uuringu lähteülesandest, mahust ja materjali iseloomust ning võib seetõttu hinnakirjas märgitust oluliselt erineda. Kiirtööde puhul rakendatakse koefitsienti 1,5. Suuremahuliste tööde puhul võimalik hinnaalandus.

TTÜ Geoloogia Instituut on huvitatud teaduslikest koostööprojektidest ning võib sellisel juhul katta osa vastavate analüüside/teenuste hinnast. Huvitatud partneril tuleks pöörduda konkreetse labori juhataja poole.

MASSISPEKTROMEETRIA LABOR

Täpsem info: Tõnu Martma, tel. 5855 0492, e-post: Tonu.Martma@ttu.ee

Hinnad kehtivad proovide arvule 50 ja rohkem. Üldjuhul on tellimuse täitmise aeg 3 kuud.

	Teenus / analüüs	Ühik	Hind (EUR)
1	$\delta^{18}\text{O}$ analüüs mageveest Soovitav kogus 20ml, erikokkuleppel 2ml. Korratavus $\pm 0,1\text{‰}$	proov	20.00
2	δD analüüs mageveest Soovitav kogus 20ml, erikokkuleppel 2ml. Korratavus $\pm 1\text{‰}$	proov	20.00
3	$\delta^{18}\text{O}$ ja δD analüüs mageveest Soovitav kogus 20ml, erikokkuleppel 2ml	proov	30.00
4	$\delta^{18}\text{O}$ ja δD analüüs kõrge mineraalsusega veest	proov	kokkuleppel
5	$\delta^{13}\text{C}$ analüüs kaltsiidist Hind ei sisalda proovide kaalumist. Soovitav kogus 0,5g, erikokkuleppel 200 μg . Korratavus $\pm 0,1\text{‰}$	proov	20.00
6	$\delta^{18}\text{O}$ analüüs kaltsiidist Hind ei sisalda proovide kaalumist. Soovitav kogus 0,5g, erikokkuleppel 200 μg . Korratavus $\pm 0,1\text{‰}$	proov	20.00
7	$\delta^{13}\text{C}$ ja $\delta^{18}\text{O}$ analüüs kaltsiidist Hind ei sisalda proovide kaalumist. Soovitav kogus 0,5g, erikokkuleppel 200 μg .	proov	30.00
8	$\delta^{13}\text{C}$ analüüs karbonaatkivimitest ("whole rock") Hind ei sisalda proovide kaalumist. Soovitav kogus 0,5g, erikokkuleppel 200 μg . Korratavus $\pm 0,1\text{‰}$	proov	kokkuleppel
9	DIC veest, $\delta^{13}\text{C}$ analüüs Hind ei sisalda proovinõude ettevalmistamist. Korratavus $\pm 0,2\text{‰}$	proov	30.00
10	Väikeste proovikoguste kaalumine Mettler-Toledo XP26DR täppiskaaluga	proov	3.00