

CENOVÁ NABÍDKA

DATUM: 5. 11. 2018

PRODÁVAJÍCÍ: Regionální centrum pokročilých technologií a materiálů
Oddělení Biologicky aktivní komplexy a molekulární magnety
Přírodovědecká fakulta
Univerzita Palackého v Olomouci
Šlechtitelů 27, 78371 Olomouc

KUPUJÍCÍ: Měřicí technika Morava s.r.o.
Babická 619
664 84 Zastávka

V návaznosti na Váš požadavek ze dne 12. 10. 2018 Vám posíláme následující cenovou nabídku.

POPIS: Nabízíme přípravu, izolaci, purifikaci a strukturní charakterizaci šesti nízkomolekulárních komplexů obsahujících přechodné a vnitřně přechodné prvky tantal, zlato, neodym, samarium, europium a thulium, pro účely využití jako standardy pro XPS spektroskopii.

ANALYTICKÉ TECHNIKY: Monokrystalová rentgenová strukturní analýza

POUŽITÉ PŘÍSTROJE: RTG monokrystalový difraktometr D8 QUEST (Bruker) pro provádění difrakčních experimentů a výpočet molekulové a krystalové struktury studovaných sloučenin (Photon 100 CMOS detektor).

CENA: 92 000,- Kč (bez DPH)

Datum: 5. 11. 2018

Vyhotovil:.....



RCPTM, Přírodovědecká fakulta, UP v Olomouci