



STÁTNÍ ZDRAVOTNÍ ÚSTAV

Akreditované zkoušky Oddělení pro hodnocení expozice chemickým látkám na pracovišti

Centrum laboratorních činností je držitelem osvědčení o akreditaci ČIA jako zkušební laboratoř 1206. Laboratoř pro hodnocení expozice chemickým látkám na pracovišti je registrována pod číslem 1.7. (Příloha k osvědčení o akreditaci str. 14-15).

Oddělení HECHLP -> zpět

[Certifikované referenční materiály](#)

[Výzkumné projekty](#)

Zkoušky:

- stanovení kyseliny mandlové, fenylglyoxylové, hippurové a methylhippurových kyselin v moči metodou HPLC/DAD
 - stanovení kyseliny pyroslizové (2-furoové) v moči metodou HPLC/DAD
 - stanovení kyseliny *t,t*-mukonové a 2-thiothiazolidin-4-karboxylové (TTCA) v moči metodou HPLC/DAD
 - stanovení kyseliny butoxyoctové, ethoxyoctové a methoxyoctové v moči metodou GC/MS
 - stanovení fenolu a *o*-kresolu v moči metodou GC/FID
 - stanovení kreatininu v moči metodou HPLC/DAD
 - stanovení diisokyanátů v pracovním ovzduší metodou HPLC/DAD
 - stanovení ethylenoxidu v pracovním ovzduší metodou GC/FID
 - stanovení kotininu v moči metodou GC/MS
 - stanovení aduktů alkylačních činidel s N-koncovým valinem metodou GC/MS
 - stanovení 4,4'-diaminodifenylmethanu (4,4'-MDA) metodou GC/MS
-

[Osvědčení o akreditaci](#)