

Seznam činností v rámci flexibilního rozsahu akreditace

Název subjektu: MS UTILITIES & SERVICES a.s.

Název objektu: Chemická a ekologická laboratoř

Číslo akreditovaného objektu: 1235

Osvědčení o akreditaci: 677/2022

Oblast akreditace: ČSN EN ISO/IEC 17025:2018

Aktualizace dne: 5.1.2023

Zkoušky:

Pořadové číslo	Přesný název zkušebního postupu/metody	Identifikace zkušebního postupu/metody	Předmět zkoušky
1	Spektrometrický rozbor technického železa (Mn, Si, P, Cu, Ni, Cr, Mo, V, Ti, , Al, Sn, As, Sb, , Nb, B) metodou OES s jiskrovým buzením	SOP 8.3.1. (ASTM E 415 ASTM E1999 ASTM E 1086)	Technické železo
3	Stanovení obsahu kovů (Mg, Pb, Cd, Cu, Al, Fe, Sn, Ni, Cr) v zinku a slitinách zinku metodou plamenové AAS	SOP 6.4.4. (ČSN EN 12441)	Zinek a zinkové slitiny
4	Stanovení obsahu kovů ve vodných roztocích metodou AAS – ETA (Al, As, Cd, Cr, Cu, Fe, Mo, Ni, Pb, Sb, Se, V)	SOP 6.1.1. (ČSN EN ISO 15586)	Vody, vodné výluhy
5	Stanovení obsahu kovů ve vodných roztocích metodou plamenové AAS (Al, Ca, Cd, Co, Cr, Cu, Fe, Mg, Mn, Ni, Pb, Zn)	SOP 6.1.2. (ČSN ISO 8288 ČSN ISO 7980 ČSN 757385 ČSN EN ISO 12020 ČSN EN 1233)	Vody, vodné výluhy