

Wojewódzka Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Lublinie  
Dział Laboratoryjny  
ul. Pielęgniarek 6  
20-708 Lublin

Zakres akredytacji Nr AB 379

**Lista badań prowadzonych w ramach zakresu elastycznego  
zawartość metali w wodzie - metoda ICP- MS  
Wydanie nr 7 z dnia 07.10.2024r.**

<b>Pracownia Fizykochemii Wody i Żywności</b>		
<b>Przedmiot badań / wyrób</b>	<b>Rodzaje działalności / badane cechy / metoda</b>	<b>Dokumenty odniesienia</b>
Woda	Stężenie metali: Zakres: bor (0,05 - 1,5) mg/l glin (5,0 - 200) µg/l chrom (1,0 -100) µg/l mangan (5,0 - 5000) µg/l żelazo (5,0 -20000) µg/l nikiel (1,0 -100) µg/l miedź (0,005 -2,0) mg/l cynk (0,005 -1,0) mg/l arsen (1,0 -10) µg/l selen (1,0 -10) µg/l kadm (0,20 -10) µg/l antymon (0,5 -10) µg/l rtęć (0,30 - 5,0) µg/l ołów (1,0 -100) µg/l sód (1 - 400) mg/l potas (1 - 40) mg/l uran (2,0 - 50) µg/l  Metoda spektrometrii mas z jonizacją w plazmie indukcyjnie sprzężonej (ICP-MS)	<b>PN-EN ISO 17294-2:2024-04</b>

Data, podpis osoby aktualizującej Listę  
07.10.2024r.  
Joanna Gilas

Data, podpis osoby zatwierdzającej Listę  
07.10.2024r.  
Dorota Banach