

WOJEWÓDZKA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA W RZESZOWIE 35-959 Rzeszów, ul. Wierzbowa 16 Dział Laboratoryjny		
LISTA AKREDYTOWANYCH DZIAŁAŃ PROWADZONYCH W RAMACH ZAKRESU ELASTYCZNEGO DO ZAKRESU AKREDYTACJI NR AB 343 Identyfikacja listy: HŻ/R/3/Arsen - metoda HGAAS Wydanie nr 5 , Data wydania: 08.03.2024 Egzemplarz nr 1		
Laboratorium Higieny Żywności i Żywienia Laboratorium Analiz Instrumentalnych 35-959 Rzeszów, ul. Wierzbowa 16		
Przedmiot badań/wyrób ¹⁾	Rodzaj działalności/ badane cechy/ metoda ²⁾	Dokumenty odniesienia ³⁾
Środki spożywcze specjalnego przeznaczenia żywieniowego	Zawartość arsenu (As) Zakres: (0,02 - 8,00) mg/kg Metoda płomieniowej absorpcyjnej spektrometrii atomowej z generacją wodorków (HGAAS)	PN-EN 14627:2005
Przetwory warzywno-mięsne Przetwory owocowe i warzywne Przetwory mleczno-owocowe Mleko i przetwory Ziarna zbóż i przetwory zbożowe Warzywa Napoje alkoholowe Napoje bezalkoholowe Suplementy diety Wyroby piekarnicze i cukiernicze Orzechy w tym arachidy Jaja i produkty jajeczne Nasiona roślin oleistych	Zawartość arsenu (As) Zakres: (0,05 - 10,0) mg/kg Metoda płomieniowej absorpcyjnej spektrometrii atomowej z generacją wodorków (HGAAS)	
Granice elastyczności: 1) Dodanie przedmiotu badań w ramach grupy przedmiotów 2) Zmiana zakresu pomiarowego metody badawczej 3) Stosowanie zaktualizowanych oraz wdrażanie nowych metod opisanych w normach Lista działań prowadzonych w ramach elastycznego zakresu akredytacji jest udostępniana publicznie przez akredytowany podmiot.		

ZATWIERDZAM

08.03.2024 dr inż. Alicja Zachara
Data, imię i nazwisko Kierownika Laboratorium