

LISTA AKREDYTOWANYCH DZIAŁAŃ PROWADZONYCH W RAMACH ZAKRESU ELASTYCZNEGO

Załącznik do zakresu akredytacji Laboratorium Badawczego Nr AB 620 dla Pracowni Chemii

Wydanie nr 2 z dnia 06.06.2024 strona/stron: 1/1

Przedmiot badań/wyrób	Rodzaj działalności/badane cech/metoda	Dokumenty odniesienia
Pasze	Obecność przetworzonego białka zwierzęcego Metoda mikroskopowa	Rozporządzenie Wykonawcze Komisji (UE) 2022
	Zawartość miedzi, cynku, żelaza, manganu Zakres: Cu (10,0 - 8500) mg/kg Zn: (5,00 - 40000) mg/kg Fe: (10,0 - 22000) mg/kg Mn: (10,0 - 32000) mg/kg Metoda płomieniowej absorpcyjnej spektrometrii atomowej (FAAS)	Rozporządzenie Komisji (WE) nr 152/2009 z dnia 27 stycznia 2009 r. Załącznik IV C
	Zawartość wapnia, potasu, magnezu i sodu Zakres: Ca: (0,50 – 250) g/kg K: (0,50 – 25,0) g/kg Mg: (1,00 – 30,0) g/kg Na: (0,10 – 40,0) g/kg Metoda płomieniowej absorpcyjnej spektrometrii atomowej (FAAS)	PN-EN ISO 6869:2002

06.06.2024 r.
Kierownik Pracowni
Chemii
mgr Urszula Siniarska
.....
(data i podpis Kierownika Pracowni)

06.06.2024 r.
Kierownik Pracowni
Chemii
mgr Urszula Siniarska
.....
(data i podpis Kierownika ds. jakości)

06.06.2024 r.
Zakład Higieny Weterynaryjnej w Łodzi
Kierownik Laboratorium
mgr inż. Marzena Arendt
.....
(data i podpis Kierownika ZHW)