



Lista badań prowadzonych w ramach elastycznego zakresu akredytacji

strona: 1/1

Przedmiot badań/wyrób	Rodzaj działalności/ badane cechy/ metoda	Dokumenty odniesienia
Bulwy ziemniaka (Solanum tuberosum)	Obecność wirusów: Potato virus A (PVA) Potato virus M (PVM) Potato virus S (PVS) Potato leafroll virus (PLRV) Potato virus X (PVX) Potato virus Y (PVY) Metoda DAS – ELISA	Rozporządzenie MRiRW z dnia 20.11.2014 (Dz.U. 2014 r. poz. 1795 z późn. zm.) Załącznik nr 6 p. II Instrukcja producenta BIOREBA wersja 5 z dnia 20.06.2021
Nasiona roślin	Czystość nasion Zakres: od 0,0% do 100,0% Metoda makroskopowa	International Rules for Seed Testing ISTA 2024 r. – Rozdział 3
	Zawartość nasion innych roślin w sztukach Metoda makroskopowa	International Rules for Seed Testing ISTA 2024 r. – Rozdział 4
	Zdolność kiełkowania nasion w tym zdolność kiełkowania nasion rzepaku Brassica napus w temperaturze 20°C Zakres: od 0% do 100% Metoda makroskopowa	International Rules for Seed Testing ISTA 2024 r. – Rozdział 5
	Masa tysiąca nasion Zakres od 0,05 g do 2000 g Metoda wagowa	International Rules for Seed Testing ISTA 2024 r. – Rozdział 10

sporządził		zatwierdził	
data	podpis	data	podpis
04.01.2024		04.01.2024	

Lista badań nr 2

Lista obowiązuje od dnia 04.01.2024

Lista badań prowadzonych w ramach elastycznego zakresu akredytacji jest publicznie udostępniana przez Oddział Centralnego Laboratorium w Kielcach.