

ZHW Katowice AB 548	Lista badań prowadzonych w ramach elastycznego zakresu akredytacji LISTA / 04 / PBC		Edycja: 6
			Strona/stron: 1/4
			Egzemplarz nr: 1
	Pracownia Badań Chemicznych		Obowiązuje od: 05.03.2019 ✓
Zawartość środków ochrony roślin			
Lp.	Przedmiot badań/wyrób	Rodzaj działalności/ badane cechy/ metoda	Dokumenty odniesienia
1	Mieszanki paszowe Materiały paszowe	Zawartość środków ochrony roślin. Cyprokonazol (0,01-0,30) mg/kg Propikonazol (0,01-0,30) mg/kg Epoksykonazol (0,01-0,30) mg/kg Bromukonazol (0,01-0,30) mg/kg Fluchinkonazol (0,01-0,30) mg/kg Alfa-cypermetyryna (0,01-0,30) mg/kg Esfenwalerat (0,02-0,30) mg/kg Difenkonazol (0,01-0,30) mg/kg Azoksystrobina (0,01-0,30) mg/kg Pirimifos metylowy (0,01-0,30) mg/kg Fenpropimorf (0,01-0,30) mg/kg Flusilazol (0,01-0,30) mg/kg Tebukonazol (0,01-0,30) mg/kg Buprofezyna (0,01-0,30) mg/kg Krezoksym metylowy (0,01-0,30) mg/kg Trifloksystrobina (0,02-0,30) mg/kg Bifentryna (0,01-0,30) mg/kg Cypermetyryna (0,02-0,30) mg/kg Deltametryna (0,02-0,30) mg/kg Cyprodinil (0,01-0,30) mg/kg Fludioksonil (0,02-0,30) mg/kg Boskalid (0,03-0,30) mg/kg Flutriafol (0,05-0,30) mg/kg Diazynon (0,01-0,30) mg/kg Chlorpiryfos metylowy (0,01-0,30) mg/kg Chlorpiryfos (0,01-0,30) mg/kg Paration metylowy (0,01-0,30) mg/kg Malation (0,01-0,30) mg/kg Fenitroton (0,01-0,30) mg/kg Paration etylowy (0,01-0,30) mg/kg Chlorfenvinfos (0,01-0,30) mg/kg Fention (0,01-0,30) mg/kg Trichlorfon (0,01-0,30) mg/kg Fenwalerat (0,01-0,30) mg/kg Lambda-cyhalotryna (0,01-0,30) mg/kg Fenchlorfos (0,01-0,30) mg/kg Dichlorfos (0,01-0,30) mg/kg Fenbukonazol (0,01-0,30) mg/kg	PB-PBC/73 Edycja 4 z dnia 31.12.2018 r.