

イムノアッセイ法簡易分析報告

2017年4月

対象農薬	アドマイヤー
対象農薬成分	イミダクロプリド
効能(防除)	殺虫剤

		残留基準値	検出限界
対象作物	レタス	5.0ppm	0.5ppm
非結球	5.0ppm	0.5ppm	
キャベツ	0.5ppm	0.1ppm	
はくさい	0.5ppm	0.1ppm	
ブロッコリー	5.0ppm	0.5ppm	

検体採取日	2017年4月17日
測定日	2017年4月19日
対象選果場	広田

<測定結果>

検査No.	対象作物	測定値(ppm)
2010301	レタス	検出されず
2010302	レタス	検出されず
2010303	レタス	基準値以下
2010304	レタス	検出されず
2010305	レタス	検出されず
2010306	レタス	検出されず
2010307	レタス	基準値以下
2010308	レタス	基準値以下
2010309	レタス	検出されず
2010310	レタス	検出されず
2010311	レタス	基準値以下
2020312	非結球	検出されず
2020313	非結球	検出されず
2020314	非結球	検出されず