

対象農薬	アミスター20フロアブル
対象農薬成分	アゾキシストロビン
効能(防除)	殺菌剤

対象作物	残留基準値	検出限界
レタス	30ppm	0.51ppm
非結球	30ppm	0.51ppm
キャベツ	5ppm	0.51ppm
はくさい	5ppm	0.51ppm
ブロッコリー	5ppm	0.51ppm

検体採取日	2022年12月19日
測定日	2022年12月20日

対象集荷場	広田
-------	----

<測定結果>

検査NO.	対象作物	残留値(ppm)
02010401	レタス	検出されず
02010402	レタス	検出されず
02010403	レタス	検出されず
02010404	レタス	検出されず
02010405	レタス	検出されず
02020406	非結球	検出されず