

Code No. 16-2397

製品規格書

農薬混合標準液PL-15-1 (各20 $\mu\text{g/mL}$ アセトニトリル溶液)

残留農薬試験用

試 験 項 目	規 格 値
外観	赤色澄明の液体
実用試験	試験適合
アルドキシカルブ(アルジカルブスルホン)	19.4～20.6 $\mu\text{g/mL}$
オキサミル	19.4～20.6 $\mu\text{g/mL}$
アルジカルブ	19.4～20.6 $\mu\text{g/mL}$
カルボフラン	19.4～20.6 $\mu\text{g/mL}$
テブチウロン	19.4～20.6 $\mu\text{g/mL}$
カルバリル(NAC)	19.4～20.6 $\mu\text{g/mL}$
モノリニュロン	19.4～20.6 $\mu\text{g/mL}$
フルリドン	19.4～20.6 $\mu\text{g/mL}$
ジメトモルフ	19.4～20.6 $\mu\text{g/mL}$
フェンアミドン	19.4～20.6 $\mu\text{g/mL}$
フルフェナセット	19.4～20.6 $\mu\text{g/mL}$
エポキシコナゾール	19.4～20.6 $\mu\text{g/mL}$
ジフルベンズロン	19.4～20.6 $\mu\text{g/mL}$
シプロジニル	19.4～20.6 $\mu\text{g/mL}$
トリフルムロン	19.4～20.6 $\mu\text{g/mL}$
クロフェンテジン	19.4～20.6 $\mu\text{g/mL}$
キザロホップエチル	19.4～20.6 $\mu\text{g/mL}$
ルフェヌロン	19.4～20.6 $\mu\text{g/mL}$
プロパキザホップ	19.4～20.6 $\mu\text{g/mL}$
(Z)-フェンピロキシメート	19.4～20.6 $\mu\text{g/mL}$
ヘキシチアゾクス	19.4～20.6 $\mu\text{g/mL}$
(E)-フェンピロキシメート	19.4～20.6 $\mu\text{g/mL}$
ジウロン(DCMU)	19.4～20.6 $\mu\text{g/mL}$
リニュロン	19.4～20.6 $\mu\text{g/mL}$
ボスカリド	19.4～20.6 $\mu\text{g/mL}$
テブフェノジド	19.4～20.6 $\mu\text{g/mL}$
ノバルロン	19.4～20.6 $\mu\text{g/mL}$

