

Code No. 16-2843

製品規格書

29種農薬混合標準液 水質-9 (各20 μg/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	黄色澄明の液体
実用試験	試験適合
メタミドホス	19.4～20.6 μg/mL
アセフェート	19.4～20.6 μg/mL
N-2,4-ジメチルフェニル-N'-メチルホルムアミジン	19.4～20.6 μg/mL
テフリルトリオン	19.4～20.6 μg/mL
キノクラミン	19.4～20.6 μg/mL
プロポキスル(PHC)	19.4～20.6 μg/mL
カルバリル(NAC)	19.4～20.6 μg/mL
ホスチアゼート	19.4～20.6 μg/mL
シアノホス	19.4～20.6 μg/mL
ベンフレセート	19.4～20.6 μg/mL
エチプロール	19.4～20.6 μg/mL
パクロブトラゾール	19.4～20.6 μg/mL
オリサストロビン	9.7～10.3 μg/mL
(Z)-ジメチルビンホス	9.7～10.3 μg/mL
(5Z)-オリサストロビン	9.7～10.3 μg/mL
(E)-ジメチルビンホス	9.7～10.3 μg/mL
メトラクロール	19.4～20.6 μg/mL
ウニコナゾールP	19.4～20.6 μg/mL
フェノキサニル	19.4～20.6 μg/mL
プロパホス	19.4～20.6 μg/mL
ピラゾキシフェン	19.4～20.6 μg/mL
ピラクロホス	19.4～20.6 μg/mL
ホサロン	19.4～20.6 μg/mL
カズサホス	19.4～20.6 μg/mL
クロルピリホスメチル	19.4～20.6 μg/mL
シンメチリン	19.4～20.6 μg/mL
ブタクロール	19.4～20.6 μg/mL

トルフェンピラド	19.4~20.6 $\mu\text{g}/\text{mL}$
ジクロフェンチオン(ECP)	19.4~20.6 $\mu\text{g}/\text{mL}$
シペルメトリン	19.4~20.6 $\mu\text{g}/\text{mL}$
trans-ペルメトリン	9.7~10.3 $\mu\text{g}/\text{mL}$
cis-ペルメトリン	9.7~10.3 $\mu\text{g}/\text{mL}$