

Code No. 16-2394

製品規格書

農薬混合標準液PL-12-1 (各20 μ g/mL アセトン溶液)

残留農薬試験用

試 験 項 目	規 格 値
外観	無色澄明の液体
実用試験	試験適合
クロルエトキシホス	19.4～20.6 μ g/mL
ジクロトホス	19.4～20.6 μ g/mL
ホレート	19.4～20.6 μ g/mL
クロマゾン	19.4～20.6 μ g/mL
イサゾホス	19.4～20.6 μ g/mL
ジスルホトン(エチルチオメトン)	19.4～20.6 μ g/mL
ホルモチオン	19.4～20.6 μ g/mL
フェンクロルホス	19.4～20.6 μ g/mL
エトフメセート	19.4～20.6 μ g/mL
2-(1-ナフチル)アセタミド	19.4～20.6 μ g/mL
メトプレン	19.4～20.6 μ g/mL
メカルバム	19.4～20.6 μ g/mL
ブロモホスエチル	19.4～20.6 μ g/mL
プロパホス	19.4～20.6 μ g/mL
クロルベンシド	19.4～20.6 μ g/mL
フルトリアホール	19.4～20.6 μ g/mL
クロルフェンソン(CPCBS)	19.4～20.6 μ g/mL
カルボキシシン	19.4～20.6 μ g/mL
1,1-ジクロロ-2,2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	19.4～20.6 μ g/mL
フルフェンピルエチル	19.4～20.6 μ g/mL
カルフェントラゾンエチル	19.4～20.6 μ g/mL
エポキシコナゾール	19.4～20.6 μ g/mL
ピコリナフェン	19.4～20.6 μ g/mL
フェンアミドン	19.4～20.6 μ g/mL
スピロジクロフェン	19.4～20.6 μ g/mL
シニドンエチル	19.4～20.6 μ g/mL

