

Code No. 16-2389

製品規格書

28種農薬混合標準液 水質-3(各20 μ 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	無色澄明の液体
実用試験	試験適合
アシュラム	19.4～20.6 μ g/mL
メソミル	19.4～20.6 μ g/mL
MPPオキサソンスルホキシド	19.4～20.6 μ g/mL
トリシクラゾール	19.4～20.6 μ g/mL
チオジカルブ	19.4～20.6 μ g/mL
MPPオキサソンスルホン	19.4～20.6 μ g/mL
MPPスルホキシド	19.4～20.6 μ g/mL
カルボフラン	19.4～20.6 μ g/mL
チラム(チウラム)	19.4～20.6 μ g/mL
プロベナゾール	19.4～20.6 μ g/mL
ベンタゾン	19.4～20.6 μ g/mL
2,4-D (2,4-PA)	19.4～20.6 μ g/mL
ジウロン(DCMU)	19.4～20.6 μ g/mL
MPPオキサソ	19.4～20.6 μ g/mL
MPPスルホン	19.4～20.6 μ g/mL
ベンスルフロンメチル	19.4～20.6 μ g/mL
フラザスルフロン	19.4～20.6 μ g/mL
アゾキシストロビン	19.4～20.6 μ g/mL
ダイムロン	19.4～20.6 μ g/mL
イプロジオン	19.4～20.6 μ g/mL
カルプロパミド	19.4～20.6 μ g/mL
フェンチオン(MPP)	19.4～20.6 μ g/mL
トリクロピル	19.4～20.6 μ g/mL
メコプロップ(MCPP)	19.4～20.6 μ g/mL
シデュロン	19.4～20.6 μ g/mL
ハロスルフロンメチル	19.4～20.6 μ g/mL
フィプロニル	19.4～20.6 μ g/mL

