

Code No. 16-2389

製品規格書

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

