

Code No. 16-2460

## 製品規格書

### 農薬混合標準液PL-6-3 (各20 $\mu\text{g}/\text{mL}$ アセトン溶液)

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
XMC	19.4~20.6 $\mu\text{g}/\text{mL}$
ベンフルラリン(ベスロジン)	19.4~20.6 $\mu\text{g}/\text{mL}$
プロパジン	19.4~20.6 $\mu\text{g}/\text{mL}$
シアノホス(CYAP)	19.4~20.6 $\mu\text{g}/\text{mL}$
プロヒドロジャスモン	19.4~20.6 $\mu\text{g}/\text{mL}$
ベノキサコール	19.4~20.6 $\mu\text{g}/\text{mL}$
ジクロフェンチオン(ECP)	19.4~20.6 $\mu\text{g}/\text{mL}$
ブロモブチド	19.4~20.6 $\mu\text{g}/\text{mL}$
メフェノキサム(メタラキシル-M)	19.4~20.6 $\mu\text{g}/\text{mL}$
ブロマシル	19.4~20.6 $\mu\text{g}/\text{mL}$
キノクラミン(ACN)	19.4~20.6 $\mu\text{g}/\text{mL}$
シアナジン	19.4~20.6 $\mu\text{g}/\text{mL}$
ニトロタールイソプロピル	19.4~20.6 $\mu\text{g}/\text{mL}$
ジフェナミド	19.4~20.6 $\mu\text{g}/\text{mL}$
(Z)-ピリフェノックス	19.4~20.6 $\mu\text{g}/\text{mL}$
キナルホス	19.4~20.6 $\mu\text{g}/\text{mL}$
パクロブトラゾール	19.4~20.6 $\mu\text{g}/\text{mL}$
ナプロパミド	19.4~20.6 $\mu\text{g}/\text{mL}$
ブタミホス	19.4~20.6 $\mu\text{g}/\text{mL}$
ヘキサコナゾール	19.4~20.6 $\mu\text{g}/\text{mL}$
フラムプロップメチル	19.4~20.6 $\mu\text{g}/\text{mL}$
フェノキサニル	19.4~20.6 $\mu\text{g}/\text{mL}$
オキサジキシル	19.4~20.6 $\mu\text{g}/\text{mL}$
エディフェンホス(EDDP)	19.4~20.6 $\mu\text{g}/\text{mL}$
トリフロキシストロピン	19.4~20.6 $\mu\text{g}/\text{mL}$
ジクロホップメチル	19.4~20.6 $\mu\text{g}/\text{mL}$
ピリブチカルブ	19.4~20.6 $\mu\text{g}/\text{mL}$

ピペロホス	19.4~20.6 $\mu\text{g}/\text{mL}$
テブフェンピラド	19.4~20.6 $\mu\text{g}/\text{mL}$
フェノトリン	19.4~20.6 $\mu\text{g}/\text{mL}$
シハロホップブチル	19.4~20.6 $\mu\text{g}/\text{mL}$
ピラゾホス	19.4~20.6 $\mu\text{g}/\text{mL}$
カフェンストロール	19.4~20.6 $\mu\text{g}/\text{mL}$
フルミオキサジン	19.4~20.6 $\mu\text{g}/\text{mL}$
トルフェンピラド	19.4~20.6 $\mu\text{g}/\text{mL}$