

Code No. 15-0293

製品規格書

有機りん農薬混合標準液FA-1 (各20 $\mu\text{g}/\text{mL}$)

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
ジクロルボス(DDVP)	19.6～20.4 $\mu\text{g}/\text{mL}$
メタミドホス	19.6～20.4 $\mu\text{g}/\text{mL}$
アセフェート	19.6～20.4 $\mu\text{g}/\text{mL}$
カズサホス	19.6～20.4 $\mu\text{g}/\text{mL}$
サリチオン	19.6～20.4 $\mu\text{g}/\text{mL}$
ダイアジノン	19.6～20.4 $\mu\text{g}/\text{mL}$
イプロベンホス(IBP)	19.6～20.4 $\mu\text{g}/\text{mL}$
シアノホス(CYAP)	19.6～20.4 $\mu\text{g}/\text{mL}$
クロルピリホスメチル	19.6～20.4 $\mu\text{g}/\text{mL}$
ピリミホスメチル	19.6～20.4 $\mu\text{g}/\text{mL}$
(E)-ジメチルビンホス	19.6～20.4 $\mu\text{g}/\text{mL}$
馬拉チオン(馬拉ソン)	19.6～20.4 $\mu\text{g}/\text{mL}$
(Z)-ジメチルビンホス	19.6～20.4 $\mu\text{g}/\text{mL}$
(E)-クロルフェンビンホス(α -CVP)	19.6～20.4 $\mu\text{g}/\text{mL}$
キナルホス	19.6～20.4 $\mu\text{g}/\text{mL}$
(Z)-クロルフェンビンホス(β -CVP)	19.6～20.4 $\mu\text{g}/\text{mL}$
ホスチアゼート	19.6～20.4 $\mu\text{g}/\text{mL}$
プロパホス	19.6～20.4 $\mu\text{g}/\text{mL}$
プロフェノホス	19.6～20.4 $\mu\text{g}/\text{mL}$
エチオン	19.6～20.4 $\mu\text{g}/\text{mL}$
エディフェンホス(EDDP)	19.6～20.4 $\mu\text{g}/\text{mL}$
シアノフェンホス(CYP)	19.6～20.4 $\mu\text{g}/\text{mL}$
ピリダフェンチオン	19.6～20.4 $\mu\text{g}/\text{mL}$
ホサロン	19.6～20.4 $\mu\text{g}/\text{mL}$