附件1

药剂采购技术参数

**（1）25%灭幼脲悬浮剂技术参数**

灭幼脲含量% : 25.0±1.5

悬浮率% : ≥90.0

筛析（通过75um试验筛），% : ≥98.0

PH 值: 6.0—8.0

倾倒后残余物%: ≤5.0

洗涤后残余物%:≤0.5

**（2）2%噻虫啉微囊悬浮剂技术参数**

噻虫啉质量分数%：2.0±0.3

游离噻虫啉质量分数%：≤0.2

悬浮率%： ≥75

释放速率%：5min后囊外噻虫啉质量占噻虫啉总质量的百分数 ≥60

10min后囊外噻虫啉质量占噻虫啉总质量的百分数≥80

20min后囊外噻虫啉质量占噻虫啉总质量的百分数≥90

pH值范围：5.0～8.0

倾倒性：倾倒后残余物%：≤5.0

洗涤后残余物%：≤0.5

湿筛试验（通过75m试验筛），%： ≥98

持久起泡性（1min后泡沫量）/mL，%,：≤60

自发分散性%：≥90

冻融稳定性：合格

热贮稳定性：合格

**（3）28%阿维•螺螨酯悬浮剂技术参数**

阿维菌素B1质量分数，%：4.0±0.3

阿维菌素B1a/B1b：≥4.0

螺螨酯质量分数%：24.0±0.9

PH值：5.0-8.0

倾倒性：倾倒后残余物，%：≤3.0

洗涤后残余物，%：≤0.5

阿维菌素B1悬浮率：≥90

螺螨酯悬浮率：≥90

湿筛试验（通过75m试验筛），%： ≥98

持久起泡性（1min后泡沫量）/mL，%,：≤25

低温稳定性：合格

热贮稳定性：合格