## Certificate of Analysis

Compound Information

## Product Name：

Cat．No．：
CAS No．：
Molecular Formula：
Molecular Weight：

## Chemical Structure：

Batch Information
Batch No．：
Storage：
Mfg．Date：
Retest Date：
Origin：

## QC Summary

## Appearance：

${ }^{1} \mathrm{H}$ NMR Spectrum：
Purity（GC）：
Conclusion：

1－（Azetidin－1－yl）－2－chloroethan－1－one
1125218
63177－41－3
$\mathrm{C}_{5} \mathrm{H}_{8} \mathrm{CINO}$
133.58


Le1223115178
Storage temp．$-20^{\circ} \mathrm{C}$
2021－12－24
2024－12－23
Shanghai，China

Colorless to off－white（Liquid）
Consistent with structure
98．51\％
The product has been tested and complies with the given specifications．

