樂
－leyan．com－

## Certificate of Analysis

## Compound Information

## Product Name：

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

## Chemical Structure：

Batch Information

Batch No．：
Storage：
Test Date：
Retest Date：
Origin：

QC Summary
Appearance：
${ }^{1} \mathrm{H}$ NMR Spectrum：
LCMS：
Purity（LCMS）：
Conclusion：


## 4－Bromo－1－methyl－1H－pyrrole－2－carbonitrile

1166006
1289207－30－2
$\mathrm{C}_{6} \mathrm{H}_{5} \mathrm{BrN}_{2}$
185.02


Lg0718282240
Storage temp． $2-8^{\circ} \mathrm{C}$
2020－12－14
2023－12－13
Shanghai，China

White to off－white（Solid）
Consistent with structure
Consistent with structure
99．67\％
The product has been tested and complies with the given specifications．

