樂
－leyan．com－

## Certificate of Analysis

## Compound Information

## Product Name：

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

## Chemical Structure：

6－Chloro－2（1H）－pyrazinone
1051901
4925－61－5
$\mathrm{C}_{4} \mathrm{H}_{3} \mathrm{ClN}_{2} \mathrm{O}$
130.53


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

## QC Summary

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

Lg0213201503
Store at room temperature
2023－02－13
2028－02－12
Shanghai，China

White to off－white（Solid）
Consistent with structure
99．78\％
The product has been tested and complies with the given specifications．

