樂
研
－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：
Purity：
Conclusion：

5－Cyano－2－picoline
1029512
3222－48－8
$\mathrm{C}_{7} \mathrm{H}_{6} \mathrm{~N}_{2}$
118.14


Lf01221a7
Store at room temperature
2022－01－22
2025－01－21
Shanghai，China

Light brown to yellow（Solid）
$\geq 95.0 \%$
The product has been tested and complies with the given specifications．

