樂
－leyan．com－

## Certificate of Analysis

## Compound Information

## Product Name：

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

## Chemical Structure：

6－Bromo－3，4－dihydro－2H－isoquinolin－1－one
1061732
147497－32－3
$\mathrm{C}_{9} \mathrm{H}_{8} \mathrm{BrNO}$
226.07


Batch Information

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

QC Summary

## Appearance：

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

Ld112523827
Store at room temperature
2020－11－25
2025－11－24
Shanghai，China

Light yellow to light brown（Solid）
Consistent with structure
99．82\％
The product has been tested and complies with the given specifications．

