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：
Purity（NMR）：
Conclusion：

## Methyl 3－amino－2－methylbenzoate

1024360
18583－89－6
$\mathrm{C}_{9} \mathrm{H}_{11} \mathrm{NO}_{2}$
165.19


Lg1023327009
$2-8^{\circ} \mathrm{C}$ ，protect from light
2023－10－23
2026－10－22
Shanghai，China

Brown to reddish brown（Liquid）
Consistent with structure
298．0\％
The product has been tested and complies with the given specifications．

