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

## 2－Methylbenzaldehyde

1062067
529－20－4
$\mathrm{C}_{8} \mathrm{H}_{8} \mathrm{O}$
120.15


Lc1128091
$2-8^{\circ} \mathrm{C}$ ，stored under nitrogen
2019－11－29
2024－11－28
Shanghai，China

Colorless to light yellow（Liquid）
Consistent with structure
98．61\％
The product has been tested and complies with the given specifications．

