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：

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

## 1－Bromo－4－chloro－2，3－difluorobenzene

1173893
1000574－47－9
$\mathrm{C}_{6} \mathrm{H}_{2} \mathrm{BrClF}_{2}$
227.43


Lc0923099
Storage temp． $2-8^{\circ} \mathrm{C}$
2019－09－23
2024－09－22
Shanghai，China

Colorless to light yellow（Liquid）
Consistent with structure
$\geq 97.0 \%$
The product has been tested and complies with the given specifications．

