## Certificate of Analysis

## Compound Information

## Product Name：

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

## Chemical Structure：



Batch Information
Batch No．：
Storage：
Mfg．Date：
Retest Date：
Origin：

QC Summary
Appearance：
${ }^{1} \mathrm{H}$ NMR Spectrum：
LCMS：
Purity（LCMS）：
Conclusion：


Ld101420070
$2-8^{\circ} \mathrm{C}$ ，protect from light
2018－12－18
2021－12－18
Shanghai，China

Off－white to brown（Solid）
Consistent with structure
Consistent with structure
96．10\％

3－Fluoro－4－（4，4，5，5－tetramethyl－1，3，2－dioxaborolan－2－yl）aniline
1063537
819057－45－9
$\mathrm{C}_{12} \mathrm{H}_{17} \mathrm{BFNO}_{2}$
237.08

The product has been tested and complies with the given specifications．

