## Certificate of Analysis

Compound Information

## Product Name：

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

## Chemical Structure

NH2－PEG3－C2－NH－Boc
1103537
101187－40－0
$\mathrm{C}_{13} \mathrm{H}_{28} \mathrm{~N}_{2} \mathrm{O}_{5}$
292.37


Batch Information

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

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

Le083196808
$2-8^{\circ} \mathrm{C}$ ，protect from light
2020－12－17
2023－12－16
Shanghai，China

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

