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：
Mfg．Date：
Retest Date：
Origin：

QC Summary
Appearance：
${ }^{1} \mathrm{H}$ NMR Spectrum：
Purity（HPLC）：
Conclusion：
1609745
2002499－17－2
$\mathrm{C}_{22} \mathrm{H}_{21} \mathrm{~N}_{3} \mathrm{O}_{4}$
391.42


Lf1227192791
Storage temp． $2-8^{\circ} \mathrm{C}$
2022－12－27
2025－12－26
Shanghai，China

White to off－white（Solid）
Consistent with structure
99．48\％

N－［（9H－Fluoren－9－ylmethoxy）carbonyl］－3－methyl－D－histidine

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

