## 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（NMR）：
OR（C＝0．67100 CHCl3）：
Conclusion：
（3R，4S，5S，6S）－6－（Methoxycarbonyl）tetrahydro－2H－pyran－2，3，4，5－tetrayl tetraacetate 1171378

3082－96－0
$\mathrm{C}_{15} \mathrm{H}_{20} \mathrm{O}_{11}$
376.31


Le1101106043
Storage temp． $2-8^{\circ} \mathrm{C}$
2021－11－02
2024－11－01
Shanghai，China

White to off－white（Solid）
Consistent with structure
$\geq 97.0 \%$
$9.3^{\circ}$
The product has been tested and complies with the given specifications．

