## 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）：
Conclusion： 1039093

649559－66－0
$\mathrm{C}_{36} \mathrm{H}_{36} \mathrm{FeO}_{2} \mathrm{P}_{2}$
618.46


Lf0611139248

2022－06－13
2025－06－12
Shanghai，China

Light yellow to yellow（Solid）
Consistent with structure
$\geq 97.0 \%$
（S）－1－\｛（RP）－2－［Di（2－furyl）phosphino］ferrocenyl\}ethyldi(3,5-xylyl)phosphine
$2-8^{\circ} \mathrm{C}$ ，protect from light，stored under nitrogen

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

