

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

## Product Datasheet

### Ethynylferrocene, CAS [[1271-47-2]] MCE-HY-W018008

Artikelname	Ethynylferrocene, CAS [[1271-47-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-W018008
Hersteller Artikelnummer	HY-W018008
Alternativnummer	MCE-HY-W018008-500MG,MCE-HY-W018008-1G,MCE-HY-W018008-5G,MCE-HY-W018008-10G,MCE-HY-W018008-100MG,MCE-HY-W018008-250MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Ethynylferrocene (Ferrocenylacetylene) is a click chemistry agent. Ethynylferrocene can be used for labeling of hairpin DNA probes to monitor the DNA hybridization via the Cu(I)-catalyzed azide-alkyne cycloaddition (CuAAC)[1]....
Molekulargewicht	210.05
Reinheit	98
CAS Nummer	[1271-47-2]
Formel	C <sub>12</sub> H <sub>10</sub> Fe
Target-Kategorie	Biochemical Assay Reagents
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound