

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

Product Datasheet

Spermine (tetrahydrochloride) (Standard), CAS [[306-67-2]] MCE-HY-B1777AR

Artikelname	Spermine (tetrahydrochloride) (Standard), CAS [[306-67-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-B1777AR
Hersteller Artikelnummer	HY-B1777AR
Alternativnummer	MCE-HY-B1777AR-10MG,MCE-HY-B1777AR-25MG,MCE-HY-B1777AR-50MG,MCE-HY-B1777AR-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Spermine (tetrahydrochloride) (Standard) is the analytical standard of Spermine (tetrahydrochloride). This product is intended for research and analytical applications. Spermine tetrahydrochloride is a polyamine nitric oxide donor that can provide ni...
Molekulargewicht	348.18
Reinheit	99.82
CAS Nummer	[306-67-2]
Formel	C10H30Cl4N4
Target-Kategorie	Bacterial,DNA/RNA Synthesis,Endogenous Metabolite,Reactive Oxygen Species (ROS),Reference Standards
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference Standards