

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

Product Datasheet

Dichloro(benzene)ruthenium(II) dimer, CAS [[37366-09-9]] MCE-HY-W033466

Artikelname	Dichloro(benzene)ruthenium(II) dimer, CAS [[37366-09-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-W033466
Hersteller Artikelnummer	HY-W033466
Alternativnummer	MCE-HY-W033466-100MG,MCE-HY-W033466-500MG,MCE-HY-W033466-1G,MCE-HY-W033466-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Kits/Assays
Produktbeschreibung	Benzeneruthenium(II) Chloride Dimer (Benzeneruthenium(II) chloride dimer) is a dinuclear complex. Benzeneruthenium(II) Chloride Dimer undergoes a hydrolysis reaction to generate a mixture of mononuclear ruthenium complexes in equilibrium[1]....
Molekulargewicht	500.18
Reinheit	98.1
CAS Nummer	[37366-09-9]
Formel	C12H12Cl4Ru2
Target-Kategorie	Biochemical Assay Reagents
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Biochemical Assay Reagents