

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

## Product Datasheet

### Dichloro(p-cymene)ruthenium(II) dimer, CAS [[52462-29-0]] MCE-HY-Y1109

Artikelname	Dichloro(p-cymene)ruthenium(II) dimer, CAS [[52462-29-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-Y1109
Hersteller Artikelnummer	HY-Y1109
Alternativnummer	MCE-HY-Y1109-5G,MCE-HY-Y1109-500MG,MCE-HY-Y1109-10G,MCE-HY-Y1109-100MG,MCE-HY-Y1109-1G
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Dichloro(p - cymene)ruthenium(II) dimer (Tetrachlorobis(mu-4-cymene)diruthenium(II) ) is a precursor of metal complexes. Dichloro(p - cymene)ruthenium(II) dimer is promising for research of metal-based anticancer agents[1][2]....
Molekulargewicht	612.38
Reinheit	99
CAS Nummer	[52462-29-0]
Formel	C20H28Cl4Ru2
Target-Kategorie	Biochemical Assay Reagents
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound