

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

Product Datasheet

Chloro(1,5-cyclooctadiene)(pentamethylcyclopentadienyl)ruthenium, CAS [[92390-26-6]] USB-444361

Artikelname	Chloro(1,5-cyclooctadiene)(pentamethylcyclopentadienyl)ruthenium, CAS [[92390-26-6]]
Artikelnummer	USB-444361
Hersteller Artikelnummer	444361
Alternativnummer	USB-444361-50,USB-444361-250
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Chloro(1,5-cyclooctadiene)(pentamethylcyclopentadienyl)ruthenium was used as a catalyst in formation of 1,5-disubstituted triazole. Molecular Formula: C ₁₈ H ₂₇ ClRu Molecular Weight: 379.93 Storage and Stability: Store at -20C. For maximum recovery of p...
Molekulargewicht	379.93
CAS Nummer	[92390-26-6]