

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

## Product Datasheet

### Rhodium(II) triphenylacetate dimer, CAS [[142214-04-8]] Preis auf Anfrage MCE-HY-W033831

Artikelname	Rhodium(II) triphenylacetate dimer, CAS [[142214-04-8]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-W033831
Hersteller Artikelnummer	HY-W033831
Alternativnummer	MCE-HY-W033831-25MG,MCE-HY-W033831-250MG,MCE-HY-W033831-50MG,MCE-HY-W033831-500MG,MCE-HY-W033831-100MG,MCE-HY-W033831-1G,MCE-HY-W033831-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Rhodium(II) triphenylacetate dimer (Rh <sub>2</sub> (TPA) <sub>4</sub> ) is an important catalyst with high C-H activation reaction activity. Rhodium(II) triphenylacetate dimer is widely used in organic synthesis to achieve the construction of complex molecules. Rhodium(II) t...
Molekulargewicht	1355.14
Reinheit	98.2
CAS Nummer	[142214-04-8]
Formel	C <sub>80</sub> H <sub>60</sub> O <sub>8</sub> Rh <sub>2</sub>
Target-Kategorie	Biochemical Assay Reagents,Endogenous Metabolite
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound