

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

Product Datasheet

Tetrachloroaurate(III) (sodium dihydrate), CAS [[13874-02-7]] MCE-HY-W094511

Artikelname	Tetrachloroaurate(III) (sodium dihydrate), CAS [[13874-02-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-W094511
Hersteller Artikelnummer	HY-W094511
Alternativnummer	MCE-HY-W094511-100MG, MCE-HY-W094511-50MG, MCE-HY-W094511-500MG, MCE-HY-W094511-250MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Kits/Assays
Produktbeschreibung	Tetrachloroaurate III sodium dihydrate (Gold chloride sodium dihydrate) is utilized as catalyst in reactions like nucleophilic addition to multiple bonds, nucleophilic substitution of propargylic alcohols, and nonsymmetrical etherization[1][2]....
Molekulargewicht	397.80
Reinheit	99.00
CAS Nummer	[13874-02-7]
Formel	NaAuCl ₄ ·2H ₂ O
Target-Kategorie	Biochemical Assay Reagents
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Biochemical Assay Reagents