

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

Product Datasheet

Gold(III) chloride hydrate (48% Au basis), CAS [[27988-77-8]] MCE-HY-W073196

Artikelname	Gold(III) chloride hydrate (48% Au basis), CAS [[27988-77-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-W073196
Hersteller Artikelnummer	HY-W073196
Alternativnummer	MCE-HY-W073196-100MG,MCE-HY-W073196-250MG,MCE-HY-W073196-1G,MCE-HY-W073196-5G,MCE-HY-W073196-500MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Kits/Assays
Produktbeschreibung	Gold(III) chloride hydrate (48% Au basis) (Tetrachloroauric(III) acid hydrate (48% Au basis)) can be used to prepare gold nanoparticles. Gold(III) chloride hydrate (48% Au basis) is a kind of biological materials or organic compounds that are widely ...
Reinheit	99.95
CAS Nummer	[27988-77-8]
Formel	HAuCl ₄ XH ₂ O
Target-Kategorie	Biochemical Assay Reagents
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Biochemical Assay Reagents