

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

Product Datasheet

4,5,6,7-Tetrahydrothieno[3,2-c]pyridine (hydrochloride), CAS [[28783-41-7]] MCE-HY-21089

Artikelname	4,5,6,7-Tetrahydrothieno[3,2-c]pyridine (hydrochloride), CAS [[28783-41-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-21089
Hersteller Artikelnummer	HY-21089
Alternativnummer	MCE-HY-21089-10G,MCE-HY-21089-25G
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Kits/Assays
Produktbeschreibung	4,5,6,7-Tetrahydrothieno[3,2-c]pyridine hydrochloride is a biochemical reagent that can be used as a biological material or organic compound for life science related research....
Molekulargewicht	175.684
Reinheit	99.95
CAS Nummer	[28783-41-7]
Formel	C7H10ClNS
Target-Kategorie	Biochemical Assay Reagents
Anwendungsbeschreibung	Biochemical Assay Reagents