

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

Product Datasheet

5-Bromo-2,3-dihydro-1H-inden-1-one, CAS [[34598-49-7]] MCE-HY-40190

Artikelname	5-Bromo-2,3-dihydro-1H-inden-1-one, CAS [[34598-49-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-40190
Hersteller Artikelnummer	HY-40190
Alternativnummer	MCE-HY-40190-25G,MCE-HY-40190-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Kits/Assays
Produktbeschreibung	5-Bromo-2,3-dihydro-1H-inden-1-one is a bromoindanone compound. 5-Bromo-2,3-dihydro-1H-inden-1-one acts as a key intermediate in organic synthesis, participating in reactions such as Suzuki coupling and Buchwald amination. 5-Bromo-2,3-dihydro-1H-inde...
Molekulargewicht	211.06
Reinheit	99.95
CAS Nummer	[34598-49-7]
Formel	C9H7BrO
Target-Kategorie	Biochemical Assay Reagents,Drug Intermediate
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Biochemical Assay Reagents