

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

Product Datasheet

4-Chloroquinolin-8-ol, CAS [[57334-36-8]] BYT-ORB1298319

Artikelname	4-Chloroquinolin-8-ol, CAS [[57334-36-8]]
Artikelnummer	BYT-ORB1298319
Hersteller Artikelnummer	orb1298319
Alternativnummer	BYT-ORB1298319-1, BYT-ORB1298319-100, BYT-ORB1298319-25, BYT-ORB1298319-50, BYT-ORB1298319-500
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	4-Chloroquinolin-8-ol is a versatile chemical scaffold used in medicinal chemistry research. It serves as a key intermediate for synthesizing compounds investigated in vitro for potential biological activities, including antimicrobial and anticancer ...
Molekulargewicht	179.6
Reinheit	98.87% (May vary between batches)
CAS Nummer	[57334-36-8]
Formel	C9H6ClNO
Target-Kategorie	Others
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:55 mg/mL (306.24 mM)