

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

Product Datasheet

2(1H)-Quinoxalinone, CAS [[1196-57-2]] BYT-ORB1297790

Artikelname	2(1H)-Quinoxalinone, CAS [[1196-57-2]]
Artikelnummer	BYT-ORB1297790
Hersteller Artikelnummer	orb1297790
Alternativnummer	BYT-ORB1297790-10
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	2(1H)-Quinoxalinone is a natural small molecule isolated from edible flowers like Clitoria ternatea. It serves as a research tool in biochemical studies, with applications explored in both in vitro assays and model organism research for investigating...
Molekulargewicht	146.15
Reinheit	99.69% (May vary between batches)
CAS Nummer	[1196-57-2]
Formel	C8H6N2O
Target-Kategorie	Others
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:10 mg/mL (68.42 mM)