

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

Product Datasheet

Quinoclamine, CAS [[2797-51-5]] BYT-ORB1307818

Artikelname	Quinoclamine, CAS [[2797-51-5]]
Artikelnummer	BYT-ORB1307818
Hersteller Artikelnummer	orb1307818
Alternativnummer	BYT-ORB1307818-25,BYT-ORB1307818-50,BYT-ORB1307818-1,BYT-ORB1307818-100,BYT-ORB1307818-500
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Quinoclamine is a synthetic naphthoquinone compound that functions as an inhibitor of the NF-kappaB signaling pathway. It is utilized in biochemical research to study inflammatory responses and cellular signaling, with applications in both in vitro c...
Molekulargewicht	207.61
Reinheit	99.28% (May vary between batches)
CAS Nummer	[2797-51-5]
Formel	C10H6ClNO2
Target-Kategorie	NF-kappaB
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:50 mg/mL (240.84 mM),10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:2 mg/mL (9.63 mM)