

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

Product Datasheet

Gingerenone A, CAS [[128700-97-0]] BYT-ORB1680964

Artikelname	Gingerenone A, CAS [[128700-97-0]]
Artikelnummer	BYT-ORB1680964
Hersteller Artikelnummer	orb1680964
Alternativnummer	BYT-ORB1680964-1, BYT-ORB1680964-10, BYT-ORB1680964-100, BYT-ORB1680964-25, BYT-ORB1680964-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Gingerenone A is a ginger-derived small molecule that activates the Nrf2-Gpx4 pathway. It exhibits anti-cancer properties by prolonging the cancer cell cycle and has shown efficacy in mouse models of DSS-induced colitis and secondary liver injury by ...
Molekulargewicht	356.41
Reinheit	99.88% (May vary between batches)
CAS Nummer	[128700-97-0]
Formel	C21H24O5
Target-Kategorie	Nrf2,Ferroptosis,Glutathione Peroxidase
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:125 mg/mL (350.72 mM),10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:2 mg/mL (5.61 mM)