

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

Product Datasheet

Cryptochlorogenic acid, CAS [[905-99-7]] BYT-ORB1300208

Artikelname	Cryptochlorogenic acid, CAS [[905-99-7]]
Artikelnummer	BYT-ORB1300208
Hersteller Artikelnummer	orb1300208
Alternativnummer	BYT-ORB1300208-2,BYT-ORB1300208-1,BYT-ORB1300208-5,BYT-ORB1300208-10,BYT-ORB1300208-25,BYT-ORB1300208-50,BYT-ORB1300208-100,BYT-ORB1300208-200
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Cryptochlorogenic acid (4-O-Caffeoylquinic acid) is a natural phenolic compound studied for its antioxidant properties. It is utilized in research areas such as oxidative stress, inflammation, and metabolic disorders, with applications in both in vit...
Molekulargewicht	354.31
Reinheit	99.67% (May vary between batches)
CAS Nummer	[905-99-7]
Formel	C16H18O9
Target-Kategorie	Nrf2,mTOR,HIF/HIF Prolyl-Hydroxylase,Antioxidant,NF-kappaB,Endogenous Metabolite
Anwendungsbeschreibung	Solubility: 10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:1 mg/mL (2.82 mM),DMSO:260 mg/mL (733.82 mM)