

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

Product Datasheet

Nobiletin, CAS [[478-01-3]] BYT-ORB1304961

Artikelname	Nobiletin, CAS [[478-01-3]]
Artikelnummer	BYT-ORB1304961
Hersteller Artikelnummer	orb1304961
Alternativnummer	BYT-ORB1304961-1, BYT-ORB1304961-10, BYT-ORB1304961-100, BYT-ORB1304961-200, BYT-ORB1304961-25, BYT-ORB1304961-5, BYT-ORB1304961-50, BYT-ORB1304961-500
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Nobiletin is a polymethoxylated flavone derived from citrus peels, exhibiting anti-inflammatory and anti-tumor properties. It is used in research on cancer, inflammation, and metabolic diseases, with studies conducted in both cellular and animal mode...
Molekulargewicht	402.39
Reinheit	99.76% (May vary between batches)
CAS Nummer	[478-01-3]
Formel	C ₂₁ H ₂₂ O ₈
Target-Kategorie	MMP, Reactive Oxygen Species, ROS, ROR, Apoptosis, Autophagy
Anwendungsbeschreibung	Solubility: 10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:2 mg/mL (4.97 mM), Ethanol:3 mg/mL (7.46 mM), H ₂ O:< 1 mg/mL (insoluble or slightly soluble), DMSO:73 mg/mL (181.42 mM)