

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

Product Datasheet

sEH-IN-3 Preis auf Anfrage

MCE-HY-174327

Artikelname	sEH-IN-3 Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-174327
Hersteller Artikelnummer	HY-174327
Alternativnummer	MCE-HY-174327-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	sEH-IN-3 (Compound 50) is a soluble epoxide hydrolase (sEH) inhibitor (IC50: 0.46 nM). sEH-IN-3 can maintain the anti-inflammatory and analgesic activities of epoxyeicosatrienoic acids (EETs)[1]....
Molekulargewicht	524.94
Formel	C23H20ClF3N4O3S
Target-Kategorie	Epoxide Hydrolase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound