

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

Product Datasheet

sEH-IN-23 Preis auf Anfrage MCE-HY-182283

Artikelname	sEH-IN-23 Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-182283
Hersteller Artikelnummer	HY-182283
Alternativnummer	MCE-HY-182283-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	sEH-IN-23 is a soluble epoxide hydrolase inhibitor with a IC50 of 0.8 nM against human sEH and 0.7 nM against murine sEH. sEH-IN-23 inhibits inflammatory factor production mediated by NF-kappaB activation, reactive oxygen species (ROS) generation, an...
Molekulargewicht	514.88
Formel	C22H22ClF3N4O5
Target-Kategorie	Epoxide Hydrolase, Interleukin Related, NF-kappaB, Reactive Oxygen Species (ROS)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound