

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

Product Datasheet

A-803467, CAS [[944261-79-4]] ENZ-BML-NA142-0050

Artikelname	A-803467, CAS [[944261-79-4]]
Artikelnummer	ENZ-BML-NA142-0050
Hersteller Artikelnummer	BML-NA142-0050
Alternativnummer	ENZ-BML-NA142-0050-50
Hersteller	Enzo Life Sciences
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	A-803467 is a potent and selective inhibitor of the TTX-resistant voltage-gated sodium channel Nav1.8 which is preferentially expressed on sensory neurons. IC50 for human Nav1.8=8.0 nM (140 nM for rat). It attenuates neuropathic and inflammatory pain...
Molekulargewicht	357.8
Quelle	Synthetic.
Reinheit	98% (TLC)
CAS Nummer	[944261-79-4]
Formel	C19H16ClNO4
Target-Kategorie	Voltage-gated sodium channel subunit alpha Nav1.8