

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

Product Datasheet

BTA-188, CAS [[314062-80-1]] MCE-HY-162022

Artikelname	BTA-188, CAS [[314062-80-1]]
Artikelnummer	MCE-HY-162022
Hersteller Artikelnummer	HY-162022
Alternativnummer	MCE-HY-162022-25MG,MCE-HY-162022-50MG,MCE-HY-162022-1MG,MCE-HY-162022-10MG,MCE-HY-162022-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BTA-188, a pyridazinyl oxime ether, is an orally active, potent inhibitor of rhinoviruses (HRV) and enterovirus (EV) 71 in vitro. BTA-188 inhibits HRV-2 replication with an IC50 of 0.8 nM and an IC90 of 11 nM. BTA-188 inhibits enterovirus with an IC5...
Molekulargewicht	368.47
Reinheit	98.60
CAS Nummer	[314062-80-1]
Formel	C21H28N4O2
Target-Kategorie	Enterovirus,Virus Protease
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound