

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

Product Datasheet

trans-isrib A17, CAS [[1628478-15-8]] BYT-ORB1685572

Artikelname	trans-isrib A17, CAS [[1628478-15-8]]
Artikelnummer	BYT-ORB1685572
Hersteller Artikelnummer	orb1685572
Alternativnummer	BYT-ORB1685572-1, BYT-ORB1685572-1, BYT-ORB1685572-10, BYT-ORB1685572-100, BYT-ORB1685572-200, BYT-ORB1685572-25, BYT-ORB1685572-5, BYT-ORB1685572-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	trans-ISRIB A17 (ISR-IN-1) is a highly potent small molecule inhibitor of the integrated stress response (ISR), exhibiting an EC50 of 0.6 nM. It is widely used in both in vitro and in vivo research to study ISR pathway biology, cellular stress mechan...
Molekulargewicht	487.32
Reinheit	98.36% (May vary between batches)
CAS Nummer	[1628478-15-8]
Formel	C22H22Cl2F2N2O4
Target-Kategorie	Others
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:Slightly soluble