

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

## Product Datasheet

### APY29, CAS [[1216665-49-4]] MCE-HY-17537

Artikelname	APY29, CAS [[1216665-49-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-17537
Hersteller Artikelnummer	HY-17537
Alternativnummer	MCE-HY-17537-10MG,MCE-HY-17537-25MG,MCE-HY-17537-10MMX1ML,MCE-HY-17537-100MG,MCE-HY-17537-5MG,MCE-HY-17537-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	APY29, an ATP-competitive inhibitor, is an allosteric modulator of IRE1alpha which inhibits IRE1alpha autophosphorylation by binding to the ATP-binding pocket with IC50 of 280 nM. APY29 acts as a ligand that allosterically activates IRE1alpha adjacen...
Molekulargewicht	332.36
Reinheit	99.90
CAS Nummer	[1216665-49-4]
Formel	C17H16N8
Target-Kategorie	IRE1
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound