

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

## Product Datasheet

### PI-103 (Hydrochloride), CAS [[371935-79-4]] MCE-HY-10115A

Artikelname	PI-103 (Hydrochloride), CAS [[371935-79-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-10115A
Hersteller Artikelnummer	HY-10115A
Alternativnummer	MCE-HY-10115A-10MG,MCE-HY-10115A-10MMX1ML,MCE-HY-10115A-50MG,MCE-HY-10115A-100MG,MCE-HY-10115A-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	PI-103 Hydrochloride is a dual PI3K and mTOR inhibitor with IC50s of 8 nM, 88 nM, 48 nM, 150 nM, 20 nM, and 83 nM for p110alpha, p110beta, p110delta, p110gamma, mTORC1, and mTORC2. PI-103 Hydrochloride also inhibits DNA-PK with an IC50 of 2 nM. PI-10...
Molekulargewicht	384.82
Reinheit	98.06
CAS Nummer	[371935-79-4]
Formel	C19H17ClN4O3
Target-Kategorie	Apoptosis, Autophagy, DNA-PK, mTOR, PI3K
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound