

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

Product Datasheet

H-1152 dihydrochloride, CAS [[871543-07-6]] TGM-T35328

Artikelname	H-1152 dihydrochloride, CAS [[871543-07-6]]
Artikelnummer	TGM-T35328
Hersteller Artikelnummer	T35328
Alternativnummer	TGM-T35328-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T35328-1MG,TGM-T35328-5MG,TGM-T35328-10MG,TGM-T35328-25MG,TGM-T35328-50MG,TGM-T35328-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	H-1152 dihydrochloride (H-1152 2HCl) is a specific inhibitor of Rho-associated protein kinase (ROCK) with an IC50 of 12 nM and a Ki of 1.6 nM. H-1152 dihydrochloride inhibits PKA, PKC, PKG, Aurora A and CaMKII with IC50 values of 3.03 µM, 5.68 µM, 0....
Molekulargewicht	392.34
Reinheit	98.42%
CAS Nummer	[871543-07-6]
Formel	C16H23Cl2N3O2S
Target-Kategorie	ROCK