

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

## Product Datasheet

### HA-100 2HCl, CAS [[84468-24-6]] FBM-10-1609

Artikelname	HA-100 2HCl, CAS [[84468-24-6]]
Artikelnummer	FBM-10-1609
Hersteller Artikelnummer	10-1609
Alternativnummer	FBM-10-1609-5MG,FBM-10-1609-25MG
Hersteller	Focus Biomolecules
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Multi-kinase inhibitor...
Molekulargewicht	350.26
Reinheit	98% by HPLC, NMR (Conforms)
Formulierung	White to off-white solid
CAS Nummer	[84468-24-6]
Formel	C13H15N3O2S2HCl
Anwendungsbeschreibung	Inhibits the following kinases PKG (IC50=4 mM), PKA (IC50=8 mM), PKC (IC50=12 mM).1 Increases human fibroblast reprogramming efficiency with PD0325901, CHIR99021, A83-01 and hLIF.2 Improves single cell survival and supports high cloning efficiency in hum