

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

Product Datasheet

TAK-659 hydrochloride, CAS [[1952251-28-3]] AMO-M10688

Artikelname	TAK-659 hydrochloride, CAS [[1952251-28-3]]
Artikelnummer	AMO-M10688
Hersteller Artikelnummer	M10688
Alternativnummer	AMO-M10688-5MG,AMO-M10688-10MG,AMO-M10688-25MG,AMO-M10688-50MG
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	TAK-659 hydrochloride is a highly selective, reversible, orally potent dual inhibitor of SYK/FLT3 that acts on SYK and FLT3 IC50 The values are 3.2 nM and 4.6 nM, respectively. TAK-659 hydrochloride induces tumor cell death without acting on non-tumo...
Molekulargewicht	380.85
Reinheit	>99.0%
CAS Nummer	[1952251-28-3]
Formel	C17H22ClFN6O
Target-Kategorie	Syk