

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

Product Datasheet

FG-2216 (Standard), CAS [[223387-75-5]] MCE-HY-15641R

Artikelname	FG-2216 (Standard), CAS [[223387-75-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-15641R
Hersteller Artikelnummer	HY-15641R
Alternativnummer	MCE-HY-15641R-100MG,MCE-HY-15641R-50MG,MCE-HY-15641R-25MG,MCE-HY-15641R-10MG,MCE-HY-15641R-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	FG-2216 (Standard) is the analytical standard of FG-2216. This product is intended for research and analytical applications. FG-2216 (IOX3) is a potent and orally active inhibitor of HIF prolyl hydroxylase-2 (PHD2), with an IC50 of 3.9 µM. FG-2216 in...
Molekulargewicht	280.66
CAS Nummer	[223387-75-5]
Formel	C12H9CIN2O4
Target-Kategorie	HIF/HIF Prolyl-Hydroxylase,Reference Standards
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference Standards