

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

## Product Datasheet

### **NVP-TAE 226 (Standard), CAS [[761437-28-9]] MCE-HY-13203R**

Artikelname	NVP-TAE 226 (Standard), CAS [[761437-28-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-13203R
Hersteller Artikelnummer	HY-13203R
Alternativnummer	MCE-HY-13203R-100MG,MCE-HY-13203R-50MG,MCE-HY-13203R-25MG,MCE-HY-13203R-10MG,MCE-HY-13203R-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	NVP-TAE 226 (Standard) is the analytical standard of NVP-TAE 226. This product is intended for research and analytical applications. NVP-TAE 226 (TAE226) is a potent and ATP-competitive dual FAK and IGF-1R inhibitor with IC50s of 5.5 nM and 140 nM, r...
Molekulargewicht	468.94
CAS Nummer	[761437-28-9]
Formel	C23H25CIN6O3
Target-Kategorie	Apoptosis,FAK,IGF-1R,Insulin Receptor,Pyk2,Reference Standards
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference Standards