

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

## Product Datasheet

### QNZ, CAS [[545380-34-5]] MCE-HY-13812

Artikelname	QNZ, CAS [[545380-34-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-13812
Hersteller Artikelnummer	HY-13812
Alternativnummer	MCE-HY-13812-10MMX1ML,MCE-HY-13812-50MG,MCE-HY-13812-25MG,MCE-HY-13812-5MG,MCE-HY-13812-100MG,MCE-HY-13812-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	QNZ (EVP4593) shows strong inhibitory effects on NF-kappaB transcriptional activation and TNF-alpha production with IC50s of 11 and 7 nM, respectively. QNZ (EVP4593) is a neuroprotective inhibitor of SOC channel....
Molekulargewicht	356.42
Reinheit	99.50
CAS Nummer	[545380-34-5]
Formel	C22H20N4O
Target-Kategorie	NF-kappaB,TNF Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1