

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

Product Datasheet

SOR-C13 (acetate) MCE-HY-P1651B

Artikelname	SOR-C13 (acetate)
Artikelnummer	MCE-HY-P1651B
Hersteller Artikelnummer	HY-P1651B
Alternativnummer	MCE-HY-P1651B-25MG,MCE-HY-P1651B-1MG,MCE-HY-P1651B-100MG,MCE-HY-P1651B-50MG,MCE-HY-P1651B-5MG,MCE-HY-P1651B-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	SOR-C13 acetate is the acetate salt form of SOR-C13 (HY-P1651). SOR-C13 acetate is an antagonist for transient receptor potential vanilloid 6 (TRPV 6), with an IC50 of 14 nM. SOR-C13 acetate inhibits tumor growth in SKOV-3 xenograft mouse model[1]....
Molekulargewicht	1565.81 (free acid)
Reinheit	99.11
Formel	C72H116N20O19.xC2H4O2
Target-Kategorie	TRP Channel
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Peptides