

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

Product Datasheet

SOR-C13 (TFA) MCE-HY-P1651A

Artikelname	SOR-C13 (TFA)
Artikelnummer	MCE-HY-P1651A
Hersteller Artikelnummer	HY-P1651A
Alternativnummer	MCE-HY-P1651A-100MG,MCE-HY-P1651A-5MG,MCE-HY-P1651A-50MG,MCE-HY-P1651A-25MG,MCE-HY-P1651A-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	SOR-C13 TFA, a carboxy-terminal truncated peptide, is a high-affinity TRPV6 antagonist with an IC50 value of 14 nM. TRPV6 is a non-voltage gated calcium channel that is associated with malignancy and poor prognosis in breast cancer. SOR-C13 TFA has a...
Molekulargewicht	1565.81 (free acid)
Reinheit	99.32
Formel	C72H116N20O19.xC2HF3O2
Target-Kategorie	TRP Channel
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Peptides