

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

Product Datasheet

Eact, CAS [[461000-66-8]] TGM-T15192

Artikelname	Eact, CAS [[461000-66-8]]
Artikelnummer	TGM-T15192
Hersteller Artikelnummer	T15192
Alternativnummer	TGM-T15192-1MLX10MM(INDMSO), TGM-T15192-1MG, TGM-T15192-2MG, TGM-T15192-5MG, TGM-T15192-10MG, TGM-T15192-25MG, TGM-T15192-50MG, TGM-T15192-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Eact is a selective and potent TMEM16A activator that directly activates the TRPV1 channels in sensory nociceptors, thereby producing itch, acute nociception, and thermal hypersensitivity (brackets)....
Molekulargewicht	428.5
Reinheit	97.01%
CAS Nummer	[461000-66-8]
Formel	C22H24N2O5S
Target-Kategorie	Chloride channel