

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

Product Datasheet

Hemokinin 1 (mouse) acetate(208041-90-1 free base) TGM-TP1772L

Artikelname	Hemokinin 1 (mouse) acetate(208041-90-1 free base)
Artikelnummer	TGM-TP1772L
Hersteller Artikelnummer	TP1772L
Alternativnummer	TGM-TP1772L-1MG,TGM-TP1772L-5MG,TGM-TP1772L-10MG,TGM-TP1772L-25MG,TGM-TP1772L-50MG,TGM-TP1772L-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Hemokinin 1 (mouse) acetate is a selective excitogen 1 receptor agonist with a Ki value of 0.175 nM for the human NK1 receptor and 560 nM for the human NK2 receptor....
Molekulargewicht	1473.72
Reinheit	98.33%
Formel	C63H104N22O17S
Target-Kategorie	Neurokinin receptor