

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

Product Datasheet

Hemopressin (human, mouse) acetate TGM-TP1900L1

Artikelname	Hemopressin (human, mouse) acetate
Artikelnummer	TGM-TP1900L1
Hersteller Artikelnummer	TP1900L1
Alternativnummer	TGM-TP1900L1-1MG, TGM-TP1900L1-5MG, TGM-TP1900L1-10MG, TGM-TP1900L1-25MG, TGM-TP1900L1-50MG, TGM-TP1900L1-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Hemopressin (human, mouse) acetate is a nonapeptide derived from the alpha1-chain of hemoglobin, is originally isolated from rat brain homogenates. Hemopressin is orally active, selective and inverse agonist of CB1 cannabinoid receptors. Hemopressin ...
Molekulargewicht	1114.29
Reinheit	99.86%
Formel	C52H83N13O14
Target-Kategorie	Cannabinoid Receptor