

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

## Product Datasheet

### **KMO Protein, Human, Recombinant (His) TGM-TMPH-01595**

Artikelname	KMO Protein, Human, Recombinant (His)
Artikelnummer	TGM-TMPH-01595
Hersteller Artikelnummer	TMPH-01595
Alternativnummer	TGM-TMPH-01595-1MG, TGM-TMPH-01595-5UG, TGM-TMPH-01595-10UG, TGM-TMPH-01595-20UG, TGM-TMPH-01595-50UG, TGM-TMPH-01595-100UG, TGM-TMPH-01595-200UG, TGM-TMPH-01595-500UG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Catalyzes the hydroxylation of L-kynurenine (L-Kyn) to form 3-hydroxy-L-kynurenine (L-3OHKyn). Required for synthesis of quinolinic acid, a neurotoxic NMDA receptor antagonist and potential endogenous inhibitor of NMDA receptor signaling in axonal ta...