

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

Product Datasheet

HMGIC amide, aa48-109, Human (High Mobility Group Protein Isoform I-C) USB-301997

Artikelname	HMGIC amide, aa48-109, Human (High Mobility Group Protein Isoform I-C)
Artikelnummer	USB-301997
Hersteller Artikelnummer	301997
Alternativnummer	USB-301997-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	The HMGI family of proteins are architectural transcription factors and consists of three members, HMGIC, HMGI and HMGI(Y). Recent research results implicate HMGIC as playing a central role in obesity. Mice with a partial or complete deficiency in HM...
Molekulargewicht	6940.68
Reinheit	~95% (HPLC)
Formulierung	Supplied as a white powder.