

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

## Product Datasheet

### RecombinantGMF-beta,Human BWT-BK0068

Artikelname	RecombinantGMF-beta,Human
Artikelnummer	BWT-BK0068
Hersteller Artikelnummer	BK0068
Alternativnummer	BWT-BK0068-10UG,BWT-BK0068-1MG,BWT-BK0068-50UG
Hersteller	Bioworld Technology
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Glia Maturation Factor beta (GMF-beta) is a 17 kDa brain specific protein that belongs to the ADF/cofilin superfamily. It is a neurotrophin that induces maturation of neurons and glial cells. Unlike other neurotrophins, GMF-beta lacks a leader sequen...
Molekulargewicht	16.7 kDa, observed by reducing SDS-PAGE.
Quelle	Escherichia coli.
Reinheit	> 95% by SDS-PAGE and HPLC analyses.
Formulierung	Sterile Filtered White lyophilized (freeze-dried) powder.
Sequenz	MESLVVCD VAEDLVEKLR KFRFRKETNN AAIIMKIDKD KRLVVLDEEL EGISPDELKD ELPERQPRFI VYSYKYQHDD GRVSYPLCFI FSSPVGCKPE QQMMYAGSKN KLVQTAELTK VFEIRNTEDL TEEWLREKLG FFH
Formel	Lyophilized after extensive dialysis against PBS.
Anwendungsbeschreibung	Reconstituted in ddH2O at 100 µg/mL.