

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

## Product Datasheet

### RecombinantTEVProtease,His BWT-BK0165

Artikelname	RecombinantTEVProtease,His
Artikelnummer	BWT-BK0165
Hersteller Artikelnummer	BK0165
Alternativnummer	BWT-BK0165-10000IU,BWT-BK0165-1000IU
Hersteller	Bioworld Technology
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Tobacco Etch Virus Protease is a highly site-specific cysteine protease that is found in the Tobacco Etch Virus (TEV). The optimum recognition site for this enzyme is the sequence Glu-Asn-Leu-Tyr-Phe-Gln-(Gly/Ser) [ENLYFQ(G/S)] and cleavage occurs be...
Molekulargewicht	28.4 kDa, observed by reducing SDS-PAGE.
Quelle	Escherichia coli.
Reinheit	> 95% by SDS-PAGE analyses.
Formulierung	Sterile Filtered White lyophilized (freeze-dried) powder.
Formel	Sterile liquid solution contains 50mM Tris, 5mM DTT, 50% glycerol, pH7.5.