

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

## Product Datasheet

### Trypsin 2 (PRSS2), IgG1, Clone: [7H237], Mouse, Monoclonal USB-T8669-65

Artikelname	Trypsin 2 (PRSS2), IgG1, Clone: [7H237], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-T8669-65
Hersteller Artikelnummer	T8669-65
Alternativnummer	USB-T8669-65-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IP, WB
Immunogen	NS0-derived recombinant human Trypsin 2 encoded by the PRSS2 gene (Ala16-Ser247). Species sequence homology: mouse and rat-78%.
Produktbeschreibung	Trypsin 2 is a serine protease secreted by the pancreas and cleaved to its active form in the small intestine. Trypsin 2 consists of a signal peptide (residues 1-15), a pro region (residues 16-23), and a proteolytically active mature chain (residues ...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[7H237]
Isotyp	IgG1
UniProt	<a href="#">P07478</a>

Reinheit	Purified by Protein G affinity chromatography from hybridoma culture supernatant.
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from PBS, 5% trehalose. Reconstitute with 200ul sterile PBS.