

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

## Product Datasheet

### **b2Microglobulin, aa21-119, Recombinant, Human (B2M, Beta 2 Microglobulin Precursor, Beta Chain of MHC Class 1 Proteins) USB-M3890-02L**

Artikelname	b2Microglobulin, aa21-119, Recombinant, Human (B2M, Beta 2 Microglobulin Precursor, Beta Chain of MHC Class 1 Proteins)
Artikelnummer	USB-M3890-02L
Hersteller Artikelnummer	M3890-02L
Alternativnummer	USB-M3890-02L-10,USB-M3890-02L-50
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Beta2 microglobulin, also known as B2M, is a component of MHC class I molecules, Involved in the presentation of peptide antigens to the immune system. B2M is a protein found on the surface of many cells and plentiful on the surface of white blood ce...
Molekulargewicht	14
NCBI	<a href="#">004039</a>
Reinheit	~95% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a liquid in 20mM Tris-HCl, pH 8.0, 20% glycerol, 2mM DTT, 100mM sodium chloride.