

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

## Product Datasheet

### Immunoglobulin E (IgE), Recombinant, Human, His-Tag USB-056250

Artikelname	Immunoglobulin E (IgE), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-056250
Hersteller Artikelnummer	056250
Alternativnummer	USB-056250-10,USB-056250-50,USB-056250-100,USB-056250-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Ala1~Lys428 from human Immunoglobulin E, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~50.7kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. Other applicatio...
Molekulargewicht	50.7
UniProt	<a href="#">P01854</a>
Reinheit	90%.
Formulierung	Supplied as lyophilized powder from 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0, 0.01% sarcosyl, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0 to a concentration of 0.1-1mg/ml. Do not vortex.