

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

## Product Datasheet

### Interferon Gamma Induced Protein 10kD (IP10), Recombinant, Hamster, His-Tag USB-051832

Artikelname	Interferon Gamma Induced Protein 10kD (IP10), Recombinant, Hamster, His-Tag
Artikelnummer	USB-051832
Hersteller Artikelnummer	051832
Alternativnummer	USB-051832-10,USB-051832-50,USB-051832-100,USB-051832-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Ile22~Ser98 from hamster Interferon Gamma Induced Protein 10kD, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~12.4kD Applications: Suitable for use as a positive control, immunogen, SDS-PAGE ...
Molekulargewicht	12.4
UniProt	<a href="#">Q9ERB1</a>
Reinheit	90%. Endotoxin: 1EU/ug (LAL)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0, 1mM EDTA, 1mM DTT, 0.01% SKL, 5% Trehalose, Proclin300. Reconstitute with sterile 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0 to 01-1mg/ml. Do not vortex.