

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

## Product Datasheet

### Receptor Tyrosine Protein Kinase erbB-2 (ErbB2), Recombinant, Human, His-Tag USB-049448

Artikelname	Receptor Tyrosine Protein Kinase erbB-2 (ErbB2), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-049448
Hersteller Artikelnummer	049448
Alternativnummer	USB-049448-10,USB-049448-50,USB-049448-100,USB-049448-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Thr23~Gly372 from human Receptor Tyrosine Protein Kinase erbB-2, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~42.2kD Applications: Suitable for use as a positive control, immunogen, SDS-PAGE...
Molekulargewicht	42.2
UniProt	<a href="#">P04626</a>
Reinheit	90%. Endotoxin: 1EU/ug (LAL)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0,, 0.01% SKL, 5% Trehalose. Reconstitute with sterile 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0 to 01-1mg/ml. Do not vortex