

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, Recombinant, Human, aa23-652, His-Tag USB-586119**

Artikelname	Receptor Tyrosine-protein Kinase erbB-2, Recombinant, Human, aa23-652, His-Tag
Artikelnummer	USB-586119
Hersteller Artikelnummer	586119
Alternativnummer	USB-586119-20,USB-586119-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Protein tyrosine kinase that is part of several cell surface receptor complexes, but that apparently needs a coreceptor for ligand binding. Essential component of a neuregulin-receptor complex, although neuregulins do not interact with it alone. GP30...
Molekulargewicht	73.3
UniProt	<a href="#">P04626</a>
Reinheit	90% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from 20mM Tris-HCl, 0.5M sodium chloride, pH 8.0, 6% trehalose. Reconstitute with sterile ddH2O to a concentration of 0.1-1mg/ml.