

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

Product Datasheet

RBP2, Recombinant, Human, aa1-134, GST-Tag (Retinol-binding Protein 2) USB-375006

Artikelname	RBP2, Recombinant, Human, aa1-134, GST-Tag (Retinol-binding Protein 2)
Artikelnummer	USB-375006
Hersteller Artikelnummer	375006
Alternativnummer	USB-375006-20,USB-375006-100,USB-375006-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Intracellular transport of retinol. Source: Recombinant protein corresponding to aa1-134 from human RBP2, fused to GST-Tag at N-terminal expressed in E. coli. Molecular Weight: ~42.6kD Amino Acid Sequence: TRDQNGTWEMESNENFEGYMKALDIDFATRKIIVRLTQTKVIDQ...
Molekulargewicht	42.6
UniProt	P50120
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.