

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

Product Datasheet

BLVRA, Recombinant, Human, aa1-296, GST-Tag (Biliverdin Reductase A) USB-372458

Artikelname	BLVRA, Recombinant, Human, aa1-296, GST-Tag (Biliverdin Reductase A)
Artikelnummer	USB-372458
Hersteller Artikelnummer	372458
Alternativnummer	USB-372458-20,USB-372458-100,USB-372458-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Reduces the gamma-methene bridge of the open tetrapyrrole, biliverdin IX alpha, to bilirubin with the concomitant oxidation of a NADH or NADPH cofactor. Source: Recombinant protein corresponding to aa1-296 from human BLVRA, fused to GST-Tag at N-term...
Molekulargewicht	60.2
UniProt	P53004
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.