

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

Product Datasheet

CBR4, Recombinant, Human, aa1-237, GST-Tag (Carbonyl Reductase Family Member 4) USB-372607

Artikelname	CBR4, Recombinant, Human, aa1-237, GST-Tag (Carbonyl Reductase Family Member 4)
Artikelnummer	USB-372607
Hersteller Artikelnummer	372607
Alternativnummer	USB-372607-20,USB-372607-100,USB-372607-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	The heterotetramer with HSD17B8 has NADH-dependent 3-ketoacyl-acyl carrier protein reductase activity, and thereby plays a role in mitochondrial fatty acid biosynthesis. Within the heterotetramer, HSD17B8 binds NADH, CBR4 binds NADPD. The homotetrame...
Molekulargewicht	52.3
UniProt	Q8N4T8
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.