

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

Product Datasheet

ELOVL2 Recombinant Rabbit mAb, Unconjugated BWT-BS48229

Artikelname	ELOVL2 Recombinant Rabbit mAb, Unconjugated
Artikelnummer	BWT-BS48229
Hersteller Artikelnummer	BS48229
Alternativnummer	BWT-BS48229-50UL,BWT-BS48229-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide of human ELOVL2
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Catalyzes the first and rate-limiting reaction of the four that constitute the long-chain fatty acids elongation cycle. This endoplasmic reticulum-bound enzymatic process, allows the addition of 2 carbons to the chain of long- and very long-chain fat...
Molekulargewicht	35 kDa
UniProt	Q9NXB9
Reinheit	Affinity Purification

Formulierung	Store at -20C. Supplied in 50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40%Glycerol, 0.01% sodium azide and 0.05% BSA. Stable for 12 months from date of receipt.
Application Verdünnung	WB: 1:1000-1:5000 IP: 1:20
Anwendungsbeschreibung	IgG