

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

Product Datasheet

Fatty Acid Binding Protein 9, Testis (FABP9), Recombinant, Mouse, His-Tag USB-056603

Artikelname	Fatty Acid Binding Protein 9, Testis (FABP9), Recombinant, Mouse, His-Tag
Artikelnummer	USB-056603
Hersteller Artikelnummer	056603
Alternativnummer	USB-056603-10,USB-056603-50,USB-056603-100,USB-056603-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Met1~Val132 from mouse Fatty Acid Binding Protein 9, Testis, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~18.7kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PA...
Molekulargewicht	18.7
UniProt	O08716
Reinheit	90%.
Formulierung	Supplied as lyophilized powder from 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0, 0.01% sarcosyl, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0 to a concentration of 0.1-1mg/ml. Do not vortex.