

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

Product Datasheet

Cadherin EGF LAG Seven Pass G-Type Receptor 1 (CELSR1), Recombinant, Mouse, His-Tag USB-050821

Artikelname	Cadherin EGF LAG Seven Pass G-Type Receptor 1 (CELSR1), Recombinant, Mouse, His-Tag
Artikelnummer	USB-050821
Hersteller Artikelnummer	050821
Alternativnummer	USB-050821-10,USB-050821-50,USB-050821-100,USB-050821-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Pro263~Asp469 from mouse Cadherin EGF LAG Seven Pass G-Type Receptor 1, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~26.3kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE...
Molekulargewicht	26.3
UniProt	O35161
Reinheit	95%.
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in PBS, pH 7.4, 0.01% SKL, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 10mM PBS, pH 7.4 to 0.1-1mg/ml. Do not vortex.