

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

Product Datasheet

Recombinant Mouse C7orf50(Cholesin) Protein ABB-RP01980

Artikelname	Recombinant Mouse C7orf50(Cholesin) Protein
Artikelnummer	ABB-RP01980
Hersteller Artikelnummer	RP01980
Alternativnummer	ABB-RP01980-50UG,ABB-RP01980-100UG,ABB-RP01980-20UG,ABB-RP01980-10UG
Hersteller	ABClonal
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Met1-Ser195
Produktbeschreibung	Recombinant Mouse C7orf50(Cholesin) Protein is produced by <i>E. coli</i> expression system. The target protein is expressed with sequence (Met1-Ser195) of Mouse 3110082I17Rik(Cholesin) (Accession NP_082745.2) fused with His at the C-terminus....
Konzentration	< 0.1 EU/μg of the protein by LAL method.
Molekulargewicht	22.99 KDa
Tag	C-6His
NCBI	73212
UniProt	Q9CXL3

Quelle	E. coli
Reinheit	95 % as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Lyophilized from a 0.2 µm filtered solution of PBS, pH 7.4.
Target-Kategorie	C7orf50, 3110082I17Rik
Application Verdünnung	Lyophilized from a 0.2 µm filtered solution of PBS, pH 7.4.
Anwendungsbeschreibung	ResearchArea: Other Recombinant Protein. Shipping: Ice Bag