

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

Product Datasheet

Recombinant Human Calsyntenin-1/CLSTN1 Protein ABB-RP02832

Artikelname	Recombinant Human Calsyntenin-1/CLSTN1 Protein
Artikelnummer	ABB-RP02832
Hersteller Artikelnummer	RP02832
Alternativnummer	ABB-RP02832-50UG
Hersteller	ABclonal
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Met1-Thr859
Produktbeschreibung	Recombinant Human Calsyntenin-1/CLSTN1 Protein is produced by HEK293 cells expression system. The target protein is expressed with sequence (Ala29-Thr859) of human Calsyntenin-1/CLSTN1 (Accession NP_001009566.1) fused with a 6*His tag at the C-termin...
Konzentration	< 1 EU/μg of the protein by LAL method.
Molekulargewicht	94.4 kDa
Tag	C-His
NCBI	22883
UniProt	O94985
Quelle	HEK293 cells

Reinheit	95 % as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Lyophilized from a 0.22 µm filtered solution of PBS, pH 7.4.
Sequenz	MLRRPAPALAPAARLLLGLLGGVWAARVNHKHPWLEPTYHGIVTENDNT VLLDPPLIALDKDAPLRFAESFEVTVTKEGEICGFKIHGQNPFDVAVVVKSTG EGVIRSKEKLDCELQKDYSFTIQAYDCGKGPDTNVKKSHKATVHIQVNDVNE YAPVFKEKSYKATVIEGKQYDSILRVEAVDADCSPQFSQICSYEIITPDVPFTVD KDG YIKNTEKLN YGKEHQYKLT V TAYDCGKKRATEDV LVKI
Target-Kategorie	CLSTN1
Application Verdünnung	Lyophilized from a 0.22 µm filtered solution of PBS, pH 7.4.
Anwendungsbeschreibung	ResearchArea: Other Recombinant Protein. Shipping: Ice Bag