

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

Product Datasheet

Recombinant Human Carbonic anhydrase 9 Protein ABB-RP01428

Artikelname	Recombinant Human Carbonic anhydrase 9 Protein
Artikelnummer	ABB-RP01428
Hersteller Artikelnummer	RP01428
Alternativnummer	ABB-RP01428-10UG,ABB-RP01428-50UG
Hersteller	ABclonal
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Gln38-Asp414
Produktbeschreibung	Recombinant Human Carbonic anhydrase 9 Protein is produced by HEK293 cells expression system. The target protein is expressed with sequence (Gln38-Asp414) of human Carbonic Anhydrase IX/CA9 (Accession NP_001207.2) fused with a 6*His,Avi tag at the C...
Konzentration	Please contact us for more information.
Molekulargewicht	43.62 kDa
Tag	C-His&Avi
NCBI	768
UniProt	Q16790
Quelle	HEK293 cells

Reinheit	95 % as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Lyophilized from a 0.22 µm filtered solution of PBS, pH 7.4.
Target-Kategorie	Carbonic anhydrase 9
Application Verdünnung	Lyophilized from a 0.22 µm filtered solution of PBS, pH 7.4.
Anwendungsbeschreibung	ResearchArea: CAR-T Cell Therapy Targets,Biosimilar Drug Targets. Shipping: Ice Bag