

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

Product Datasheet

Biotinylated Human Cadherin-17 / CDH17 Protein, His,Avitag(TM) (MALS verified) **ABS-CA7-H52E6-200UG**

Artikelname	Biotinylated Human Cadherin-17 / CDH17 Protein, His,Avitag(TM) (MALS verified)
Artikelnummer	ABS-CA7-H52E6-200UG
Hersteller Artikelnummer	CA7-H52E6-200ug
Alternativnummer	ABS-CA7-H52E6-200UG
Hersteller	AcroBiosystems
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Cadherin17, also known as liverintestine (LI) Cadherin, belongs to the cadherin family of calciumdependent cell adhesion molecules. In vivo studies showed CDH17 knockout resulted in apoptotic PC tumor death through activating caspase3 activity. Taken...
Molekulargewicht	88.6 kDa
Tag	C-10*His & C-Avi
UniProt	Q12864
Puffer	20 mM Tris, 150 mM NaCl, pH8.0
Quelle	Biotinylated Human Cadherin-17, His,Avitag (CA7-H52E6) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Gln 23 - Met 787 (Accession Q12864-1).

Expression System	HEK293
Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	Cadherin-17