

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

Product Datasheet

Biotinylated Cynomolgus Integrin alpha V beta 8 (ITGAV&ITGB8) Heterodimer Protein, His,Avitag(TM)&Tag Free (MALS verified), Human ABS-IT8-C82W3-200UG

Artikelname	Biotinylated Cynomolgus Integrin alpha V beta 8 (ITGAV&ITGB8) Heterodimer Protein, His,Avitag(TM)&Tag Free (MALS verified), Human
Artikelnummer	ABS-IT8-C82W3-200UG
Hersteller Artikelnummer	IT8-C82W3-200ug
Alternativnummer	ABS-IT8-C82W3-200UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Monkey
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Integrin alpha V beta 8 (ITGAV & ITGB8 or ITGAVB8) is expressed in yolk sac, placenta, brain perivascular astrocytes, Schwann cells, renal glomerular mesangial cells and pulmonary epithelial cells. Unlike other alpha V integrins, ITGAVB8 does not app...
Molekulargewicht	115.1 kDa (ITGAV) & 76.0 kDa (ITGB8)
Tag	C-10*His & C-Avi Native
NCBI	0
Puffer	20 mM HEPES, 150 mM NaCl

Reinheit	90%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	Integrin alpha V beta 8