

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

## Product Datasheet

### Human Integrin alpha V beta 6 (ITGAV&ITGB6) Heterodimer Protein, His Tag&Tag Free, low endotoxin (MALS verified), Unconjugated ABS-IT6-H52E1-1MG

Artikelname	Human Integrin alpha V beta 6 (ITGAV&ITGB6) Heterodimer Protein, His Tag&Tag Free, low endotoxin (MALS verified), Unconjugated
Artikelnummer	ABS-IT6-H52E1-1MG
Hersteller Artikelnummer	IT6-H52E1-1mg
Alternativnummer	ABS-IT6-H52E1-1MG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Integrin alpha V beta 6 is a heterodimer of beta6 associating with alphaV. Integrin alphaV beta6 is a receptor for fibronectin and cytotactin. It recognizes the sequence RGD in its ligands. Internalisation of integrin alphaV beta6 via clathrinmediate...
Molekulargewicht	112.9 kDa (ITGAV) & 79.6 kDa (ITGB6)
Tag	C-10*His   Native
NCBI	<a href="#">002201</a>
Puffer	50 mM Tris, 150 mM NaCl, pH7.5
Reinheit	95%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	Integrin alpha V beta 6