

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

## Product Datasheet

### Human Integrin alpha V beta 8 (ITGAV&ITGB8) Heterodimer Protein, His Tag&Tag Free, Unconjugated ABS-IT8-H52W4-1MG

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Human Integrin alpha V beta 8 (ITGAV&ITGB8) Heterodimer Protein, His Tag&Tag Free, Unconjugated   |
| Artikelnummer            | ABS-IT8-H52W4-1MG   |
| Hersteller Artikelnummer | IT8-H52W4-1mg   |
| Alternativnummer         | ABS-IT8-H52W4-1MG   |
| Hersteller               | AcroBiosystems  |
| Wirt                     | Human   |
| Kategorie                | Proteine/Peptide  |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Konjugation              | Unconjugated  |
| 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         | 112.9 kDa (ITGAV) & 76.5 kDa (ITGB8)  |
| Tag                      | C-10*His   Native   |
| NCBI                     | <a href="#">002201</a>  |
| Puffer                   | 50 mM Tris, 100 mM NaCl, pH8.0  |
| Reinheit                 | 95%   |

|                  |                         |
|------------------|-------------------------|
| Formulierung     | Powder                  |
| Target-Kategorie | Integrin alpha V beta 8 |