

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

## Product Datasheet

### Human CD31 / PECAM-1 Protein, Fc Tag, Unconjugated ABS-CD1-H5258-200UG

Artikelname	Human CD31 / PECAM-1 Protein, Fc Tag, Unconjugated
Artikelnummer	ABS-CD1-H5258-200UG
Hersteller Artikelnummer	CD1-H5258-200ug
Alternativnummer	ABS-CD1-H5258-200UG
Hersteller	AcroBiosystems
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cluster of Differentiation 31 (CD31) is also known as Platelet endothelial cell adhesion molecule (PECAM1), is a 130kDa transmembrane glycoprotein expressed by endothelial cells, platelets, macrophages and Kupffer cells, granulocytes, T / NK cells, l...
Molekulargewicht	90.6 kDa
Tag	C-Fc
NCBI	<a href="#">22512</a>
UniProt	<a href="#">P16284</a>
Puffer	Tris with Glycine, Arginine and NaCl, pH7.5

Quelle	Human CD31, Fc Tag (CD1-H5258) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Gln 28 - Lys 601 (Accession AAH22512.1).
Expression System	HEK293
Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	CD31