

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

## Product Datasheet

### Human Vitronectin / VTN Protein, Tag Free, Unconjugated ABS-VIN-H5214-1MG

Artikelname	Human Vitronectin / VTN Protein, Tag Free, Unconjugated
Artikelnummer	ABS-VIN-H5214-1MG
Hersteller Artikelnummer	VIN-H5214-1mg
Alternativnummer	ABS-VIN-H5214-1MG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Human Vitronectin Protein, Tag Free (VINH5214) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Asp 20 Leu 478 (Accession P04004). - N/A...
Molekulargewicht	52.3 kDa
Tag	Native
UniProt	<a href="#">P04004</a>
Puffer	PBS, pH7.4
Expression System	Asp 20 - Leu 478
Reinheit	95%
Formulierung	Powder

Target-Kategorie	Vitronectin
------------------	-------------