

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

## Product Datasheet

### Human VEGF110 Protein, premium grade, Unconjugated ABS-VE0-H5212-200UG

Artikelname	Human VEGF110 Protein, premium grade, Unconjugated
Artikelnummer	ABS-VE0-H5212-200UG
Hersteller Artikelnummer	VE0-H5212-200ug
Alternativnummer	ABS-VE0-H5212-200UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Human VEGF110 Protein, premium grade (VE0H5212) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Ala 27 Arg 136 (Accession NP_001165097). - N/A...
Molekulargewicht	12.7 kDa
Tag	Native
NCBI	<a href="#">001165097</a>
UniProt	<a href="#">P15692</a>
Puffer	PBS, pH7.4

Quelle	Human VEGF110 Protein, premium grade (VE0-H5212) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Ala 27 - Arg 136 (Accession NP_001165097).
Expression System	Ala 27 - Arg 136
Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	VEGF110