

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

Product Datasheet

Human Truncated Vitronectin / VTN-N Protein, Research Grade, Unconjugated, E. coli ABS-VIN-H5118-1MG

Artikelname	Human Truncated Vitronectin / VTN-N Protein, Research Grade, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	ABS-VIN-H5118-1MG
Hersteller Artikelnummer	VIN-H5118-1mg
Alternativnummer	ABS-VIN-H5118-1MG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Vitronectin is also known as Sprotein, VN, VTN, V75. Vitronectin, a multifunctional glycoprotein, is involved in coagulation, inhibition of the formation of the membrane attack complex (MAC), cell adhesion and migration, wound healing, and tissue rem...
Molekulargewicht	47.6 kDa
Tag	Native
NCBI	04004
Puffer	PBS, 0.15 M Arginine, 0.5 mM EDTA, 250 mM N-Acetyl-L-cysteine, pH7.4

Reinheit	95%
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Vitronectin