

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

Product Datasheet

Recombinant Fibronectin fragment, premium grade, Unconjugated, E. coli ABS-FIN-H5116-2.5MG

Artikelname	Recombinant Fibronectin fragment, premium grade, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	ABS-FIN-H5116-2.5MG
Hersteller Artikelnummer	FIN-H5116-2.5mg
Alternativnummer	ABS-FIN-H5116-2.5MG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Fibronectin fragment, premium grade (FINH5116) is expressed from E. coli cells. It contains AA Pro 1361 Ser 1637 & Ala 1812 Thr 2107 (Accession P0275115). - N/A...
Molekulargewicht	62.6 kDa
Tag	Native
Puffer	12.5 mM Citric acid, pH6.2
Expression System	Pro 1361 - Ser 1637 & Ala 1812 - Thr 2107
Reinheit	95%
Formulierung	Liquid

Target-Kategorie	Fibronectin
------------------	-------------