

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

Product Datasheet

Streptavidin Protein-Alexa Fluor(TM) 647 (HPLC verified), AF647, E. coli ABS-STN-NA119-100UG

Artikelname	Streptavidin Protein-Alexa Fluor(TM) 647 (HPLC verified), AF647, E. coli
Artikelnummer	ABS-STN-NA119-100UG
Hersteller Artikelnummer	STN-NA119-100ug
Alternativnummer	ABS-STN-NA119-100UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Bacteria
Konjugation	AF647
Produktbeschreibung	Streptavidin ProteinAlexa Fluor 647 (STNNA119) is expressed from E. coli cells. - N/A...
Molekulargewicht	13.8 kDa
Tag	Native
Puffer	PBS, pH7.4
Quelle	Streptavidin Protein-Alexa Fluor 647 (STN-NA119) is expressed from E. coli cells.
Expression System	E. coli
Reinheit	95%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	Streptavidin