

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

Product Datasheet

Cas9 (D10A, H840A), Nuclear Localization Sequence (NLS), Recombinant, Streptococcus pyogenes, His-Tag (CRISPR Associated Protein 9) USB-045806

Artikelname	Cas9 (D10A, H840A), Nuclear Localization Sequence (NLS), Recombinant, Streptococcus pyogenes, His-Tag (CRISPR Associated Protein 9)
Artikelnummer	USB-045806
Hersteller Artikelnummer	045806
Alternativnummer	USB-045806-100,USB-045806-250
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	SpCas9(D10A, H840A)-NLS is a catalytic mutant of Cas9 that contains a nuclear localization sequence for optimal activity. Full length recombinant S. pyogenes SpCas9(D10A, H840A)-NLS (conserved hypothetical protein), fused to a C-terminal His-Tag, exp...
Molekulargewicht	160
NCBI	33936
Reinheit	80%
Formulierung	Supplied as a liquid in 50mM sodium phosphate, pH 7.5, 300mM sodium chloride, 1mM DTT, 200mM imidazole, 10% glycerol