

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

Product Datasheet

Recombinant Human Huntingtin (HTT), Unconjugated BIM-RPU59019

Artikelname	Recombinant Human Huntingtin (HTT), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU59019
Hersteller Artikelnummer	RPU59019
Alternativnummer	BIM-RPU59019-50UG, BIM-RPU59019-100UG, BIM-RPU59019-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human Huntingtin (HTT) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >95% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Human (Homo sapiens). Target Name: Huntingtin (HTT). Target Synonyms: IT15, HD...
Molekulargewicht	17kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	3064
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.
Expression System	Prokaryotic Expression

Reinheit	>95% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-Dried Powder
Target-Kategorie	Huntingtin (HTT)