

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

Product Datasheet

Human GSK-3beta / GSK-3beta Protein, His Tag (active enzyme, HPLC verified), Unconjugated, Insect ABS-GSB-H5545-500UG

Artikelname	Human GSK-3beta / GSK-3beta Protein, His Tag (active enzyme, HPLC verified), Unconjugated, Insect
Artikelnummer	ABS-GSB-H5545-500UG
Hersteller Artikelnummer	GSB-H5545-500ug
Alternativnummer	ABS-GSB-H5545-500UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Insect
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Glycogen synthase kinase3 (GSK3) is a pivotal molecule in the development of Alzheimers disease (AD). GSK3beta is involved in the formation of paired helical filament (PHF)tau, which is an integral component of the neurofibrillary tangle (NFT) deposi...
Molekulargewicht	48.8 kDa
Tag	N-10*His
NCBI	49841
Puffer	50 mM Tris, 150 mM NaCl, pH7.5
Reinheit	90%

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	GSK-3beta