

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

Product Datasheet

GSK-3 Beta (3A6) Monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, Clone: [3A6], Mouse BSS-BSM-33293M-BIOTIN

Artikelname	GSK-3 Beta (3A6) Monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, Clone: [3A6], Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-33293M-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bsm-33293M-Biotin
Alternativnummer	BSS-BSM-33293M-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Canine, Human, Mouse, Rat
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Constitutively active protein kinase that acts as a negative regulator in the hormonal control of glucose homeostasis, Wnt signaling and regulation of transcription factors and microtubules, by phosphorylating and inactivating glycogen synthase (GYS1...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
Klon-Bezeichnung	[3A6]
NCBI	2932

UniProt	P49841
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human GSK-3 Beta
Target-Kategorie	GSK-3 Beta
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)