

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

Product Datasheet

GSK3B Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 594 Conjugated, AbFluor 594, Rabbit BSS-BS-0023R-BF594

Artikelname	GSK3B Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 594 Conjugated, AbFluor 594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0023R-BF594
Hersteller Artikelnummer	BS-0023R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-0023R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Canine, Mouse, Rat
Immunogen	1-50/420
Konjugation	AbFluor 594
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	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	2932

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human GSK3B
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	GSK3B
Application Verdünnung	WB(1:500-2000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)