

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

Product Datasheet

AKT2 Recombinant Antibody, IgG1, Clone: [2A1], Unconjugated, Mouse, Monoclonal BSS-BSM-52011R

Artikelname	AKT2 Recombinant Antibody, IgG1, Clone: [2A1], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BSS-BSM-52011R
Hersteller Artikelnummer	bsm-52011R
Alternativnummer	BSS-BSM-52011R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	IGF-1 leads to the activation of AKT3, which may play a role in regulating cell survival. Capable of phosphorylating several known proteins. Truncated isoform 2/PKB gamma 1 without the second serine phosphorylation site could still be stimulated but ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
Klon-Bezeichnung	[2A1]
Isotyp	IgG1

NCBI	208
UniProt	P31751
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Synthetic peptide derived from human Akt2, around N-terminal.
Target-Kategorie	AKT2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IHC-P(1:200-400), IF(ICC)(1:50-200), IF()