

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

Product Datasheet

Phospho-FoxO3a (Ser253) Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-3140R

Artikelname	Phospho-FoxO3a (Ser253) Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3140R
Hersteller Artikelnummer	bs-3140R
Alternativnummer	BSS-BS-3140R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Transcriptional activator which triggers apoptosis in the absence of survival factors, including neuronal cell death upon oxidative stress. Recognizes and binds to the DNA sequence 5-[AG]TAAA[TC]A-3. Participates in post-transcriptional regulation of...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	2309
Pubmed	30701698

UniProt	O43524
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic phosphopeptide derived from human FoxO3a around the phosphorylation site of Ser253
Target-Kategorie	Phospho-FoxO3a (Ser253)
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), FCM(1:20-100), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)