

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

Product Datasheet

FOXO4 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit BSS-BS-2766R-BF488

Artikelname	FOXO4 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2766R-BF488
Hersteller Artikelnummer	bs-2766R-BF488
Alternativnummer	BSS-BS-2766R-BF488-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	BF488
Produktbeschreibung	FOXO1 is a transcription factor that is the main target of insulin signaling and regulates metabolic homeostasis in response to oxidative stress. Binds to the insulin response element (IRE) with consensus sequence 5-TT[G/A]TTTTG-3 and the related Daf...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	4303
UniProt	P98177

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	synthetic peptide from human FOXO4 conjugated to KLH
Target-Kategorie	FOXO4
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)