

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

Product Datasheet

GAPDH Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit, Polyclonal BSS-BS-10900R-BF350

Artikelname	GAPDH Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BSS-BS-10900R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-10900R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-10900R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Porcine, Rat
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Has both glyceraldehyde-3-phosphate dehydrogenase and nitrosylase activities, thereby playing a role in glycolysis and nuclear functions, respectively. Participates in nuclear events including transcription, RNA transport, DNA replication and apoptos...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	2597

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.03% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Recombinant full length human GAPDH
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	GAPDH
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)