

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

Product Datasheet

GAPDH Recombinant Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BSM-52262R-BF594

Artikelname	GAPDH Recombinant Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-52262R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bsm-52262R-BF594
Alternativnummer	BSS-BSM-52262R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF594
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	Recombinant
Konzentration	1mg/ml
NCBI	2597
UniProt	P04406

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Target-Kategorie	GAPDH
Application Verdünnung	WB(1:5000-500000), IF(1:200-1000), FCM(1ug/Test)