

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

Product Datasheet

GAS41 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-13290R-BF350

Artikelname	GAS41 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13290R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-13290R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-13290R-BF350-100,BSS-BS-13290R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Xenopus
Immunogen	151-227/227
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Gene amplification is associated with tumor stage and progression in human gliomas. Several amplified loci are identified and comprise multiple genes. The glioma amplified sequence 41 (GAS41) is an evolutionarily conserved eukaryotic protein found in...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	8089

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.03% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human GAS41
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	GAS41
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)