

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

Product Datasheet

RASA1 (Tyr460) Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-13281R-BF350

Artikelname	RASA1 (Tyr460) Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13281R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-13281R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-13281R-BF350-100,BSS-BS-13281R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	The mammalian c-H-, c-K- and N-Ras proto-oncogenes encode ubiquitously expressed proteins (1,2). p21Ras can exist in either a physiologically quiescent GDP-binding state or a GTP-binding signal-emitting state (3). Oncogenic p21Ras proteins are trappe...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	5921

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.03% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic phosphopeptide derived from human GAP around the phosphorylation site of Tyr460
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	RASA1 Tyr460
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)