

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

Product Datasheet

HRAS Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-1071R-BF350

Artikelname	HRAS Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1071R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-1071R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-1071R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	101-152/189
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	This gene belongs to the Ras oncogene family, whose members are related to the transforming genes of mammalian sarcoma retroviruses. The products encoded by these genes function in signal transduction pathways. These proteins can bind GTP and GDP, an...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	3265

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 H-ras
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	HRAS
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)