

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

Product Datasheet

RASL10A Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-5722R-BF594

Artikelname	RASL10A Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-5722R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-5722R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-5722R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Ras proteins are members of a superfamily of related small GTPases. RRP22 can be posttranslationally modified by farnesyl. RRP22 inhibits cell growth and promotes caspase-independent cell death. The specific function of RASL10A is not yet known....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	10633
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human RASL
Target-Kategorie	RASL10A
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)