

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

Product Datasheet

KISS1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-0749R-BF350

Artikelname	KISS1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0749R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-0749R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-0749R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	81-145/145
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Metastasis suppressor protein in malignant melanomas and in some breast cancers. May regulate events downstream of cell-matrix adhesion, perhaps involving cytoskeletal reorganization. Generates a C-terminally amidated peptide, metastin which function...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	3814

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 KISS1
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	KISS1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)