

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

Product Datasheet

MMP-23 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-5875R-BF350

Artikelname	MMP-23 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-5875R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-5875R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-5875R-BF350-100,BSS-BS-5875R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Immunogen	281-380/390
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Protease. May regulate the surface expression of some potassium channels by retaining them in the endoplasmic reticulum (By similarity)....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	8510
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 MMP-23
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	MMP-23
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)