

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

Product Datasheet

Granulin Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 594 Conjugated, AbFluor 594, Rabbit BSS-BS-0823R-BF594

Artikelname	Granulin Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 594 Conjugated, AbFluor 594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0823R-BF594
Hersteller Artikelnummer	BS-0823R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-0823R-BF594-100,BSS-BS-0823R-BF594-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	451-550/593
Konjugation	AbFluor 594
Produktbeschreibung	Granulins have possible cytokine-like activity. They may play a role in inflammation, wound repair, and tissue remodeling. Granulin-4 promotes proliferation of the epithelial cell line A431 in culture while granulin-3 acts as an antagonist to granuli...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	2896

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