

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

Product Datasheet

Furin Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-13228R-BF350

Artikelname	Furin Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13228R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-13228R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-13228R-BF350-100,BSS-BS-13228R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	401-500/794
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Furin is likely to represent the ubiquitous endoprotease activity within constitutive secretory pathways and capable of cleavage at the RX(K/R)R consensus motif....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	5045

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