

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

Product Datasheet

VDAC Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit BSS-BS-1461R-BF488

Artikelname	VDAC Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1461R-BF488
Hersteller Artikelnummer	bs-1461R-BF488
Alternativnummer	BSS-BS-1461R-BF488-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Konjugation	BF488
Produktbeschreibung	Forms a channel through the mitochondrial outer membrane and also the plasma membrane. The channel at the outer mitochondrial membrane allows diffusion of small hydrophilic molecules, in the plasma membrane it is involved in cell volume regulation an...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	7416
UniProt	P21796

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 VDAC1
Target-Kategorie	VDAC
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)