

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

Product Datasheet

Cyclooxygenase 2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 647 Conjugated, AbFluor 647, Rabbit BSS-BS-0732R-BF647

Artikelname	Cyclooxygenase 2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 647 Conjugated, AbFluor 647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0732R-BF647
Hersteller Artikelnummer	BS-0732R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-0732R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Other, Rat
Immunogen	501-604/604
Konjugation	AbFluor 647
Produktbeschreibung	Converts arachidonate to prostaglandin H2 (PGH2), a committed step in prostanoid synthesis. Constitutively expressed in some tissues in physiological conditions, such as the endothelium, kidney and brain, and in pathological conditions, such as in ca...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	19225

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 mouse Cyclooxygenase 2
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Cyclooxygenase 2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)