

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

Product Datasheet

CDON Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-12323R-BF594

Artikelname	CDON Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-12323R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-12323R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-12323R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Cell adhesion molecule-related/down-regulated by oncogenes (CDO) and BOC (brother of CDO) are members of the immunoglobulin/fibronectin type III repeat family and act as cell surface receptors. CDO is a component of a cell-surface receptor complex wh...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	50937
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 CDON
Target-Kategorie	CDON
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)