

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

Product Datasheet

OCT2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit BSS-BS-5017R-BF488

Artikelname	OCT2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-5017R-BF488
Hersteller Artikelnummer	bs-5017R-BF488
Alternativnummer	BSS-BS-5017R-BF488-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Human, Mouse, Porcine, Rat
Konjugation	BF488
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene is a homeobox-containing transcription factor of the POU domain family. The encoded protein binds the octamer sequence 5-ATTTGCAT-3, a common transcription factor binding site in immunoglobulin gene promoters. Several...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	5452
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 Oct2
Target-Kategorie	OCT2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(), FCM(1ug/Test)