

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

Product Datasheet

MPO Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-4943R-BIOTIN-TR

Artikelname	MPO Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-4943R-BIOTIN-TR
Hersteller Artikelnummer	BS-4943R-BIOTIN-TR
Alternativnummer	BSS-BS-4943R-BIOTIN-TR-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	678-745/745
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Part of the host defense system of polymorphonuclear leukocytes. It is responsible for microbicidal activity against a wide range of organisms. In the stimulated PMN, MPO catalyzes the production of hypohalous acids, primarily hypochlorous acid in ph...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	4353

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human MPO
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	MPO
Application Verdünnung	ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)