

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

Product Datasheet

FMO5 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-13187R-BIOTIN

Artikelname	FMO5 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13187R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-13187R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-13187R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	In contrast with other forms of FMO it does not seem to be a drug-metabolizing enzyme....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	2330
UniProt	P49326
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 FMO5

Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	FMO5
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)