

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

## Product Datasheet

### FMO5 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-13187R

Artikelname	FMO5 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13187R
Hersteller Artikelnummer	bs-13187R
Alternativnummer	BSS-BS-13187R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	In contrast with other forms of FMO it does not seem to be a drug-metabolizing enzyme....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">2330</a>
UniProt	<a href="#">P49326</a>
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human FMO5

Target-Kategorie	FMO5
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)