

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

## Product Datasheet

### **FMO5 Polyclonal Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, PE/Cy5.5, Rabbit BSS-BS-13187R-PE-CY5.5**

Artikelname	FMO5 Polyclonal Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, PE/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13187R-PE-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bs-13187R-PE-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BS-13187R-PE-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	PE/Cy5.5
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	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 FMO5

Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	FMO5
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)