

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

## Product Datasheet

### **FMO3 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit BSS-BSM-62346R-BF488**

Artikelname	FMO3 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-62346R-BF488
Hersteller Artikelnummer	bsm-62346R-BF488
Alternativnummer	BSS-BSM-62346R-BF488-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF488
Produktbeschreibung	Involved in the oxidative metabolism of a variety of xenobiotics such as drugs and pesticides. It N-oxygenates primary aliphatic alkylamines as well as secondary and tertiary amines....
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	<a href="#">2328</a>
UniProt	<a href="#">P31513</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 FMO3
Target-Kategorie	FMO3
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF()