

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

## Product Datasheet

### **CYPOR Recombinant Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BSM-61747R-BF350**

Artikelname	CYPOR Recombinant Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61747R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bsm-61747R-BF350
Alternativnummer	BSS-BSM-61747R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF350
Produktbeschreibung	This enzyme is required for electron transfer from NADP to cytochrome P450 in microsomes. It can also provide electron transfer to heme oxygenase and cytochrome B5....
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	<a href="#">5447</a>
UniProt	<a href="#">P16435</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 Cytochrome P450 reductase
Target-Kategorie	CYPOR
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(), FCM(1ug/Test)