

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

## Product Datasheet

### CBR1 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BSM-61367R-BF647

Artikelname	CBR1 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61367R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bsm-61367R-BF647
Alternativnummer	BSS-BSM-61367R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	NADPH-dependent reductase with broad substrate specificity. Catalyzes the reduction of a wide variety of carbonyl compounds including quinones, prostaglandins, menadione, plus various xenobiotics. Catalyzes the reduction of the antitumor anthracyclin...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	<a href="#">873</a>
UniProt	<a href="#">P16152</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 CBR1
Target-Kategorie	CBR1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF()