

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

Product Datasheet

CBR1 Polyclonal Antibody, RBITC Conjugated, Rabbit BSS-BS-8632R-RBITC

Artikelname	CBR1 Polyclonal Antibody, RBITC Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-8632R-RBITC
Hersteller Artikelnummer	bs-8632R-RBITC
Alternativnummer	BSS-BS-8632R-RBITC-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	RBITC
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	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	873
UniProt	P16152

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
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	CBR1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)