

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

## Product Datasheet

### DcR1 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BSM-62796R-BF350

Artikelname	DcR1 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-62796R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bsm-62796R-BF350
Alternativnummer	BSS-BSM-62796R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF350
Produktbeschreibung	Receptor for the cytotoxic ligand TRAIL. Lacks a cytoplasmic death domain and hence is not capable of inducing apoptosis. May protect cells against TRAIL mediated apoptosis by competing with TRAIL-R1 and R2 for binding to the ligand....
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	<a href="#">8794</a>
UniProt	<a href="#">O14798</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 DcR1
Target-Kategorie	DcR1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)