

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

## Product Datasheet

### **Carboxypeptidase A1/A2/B Recombinant Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BSM-62158R-BF350**

Artikelname	Carboxypeptidase A1/A2/B Recombinant Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-62158R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bsm-62158R-BF350
Alternativnummer	BSS-BSM-62158R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF350
Produktbeschreibung	Carboxypeptidase that catalyzes the release of a C-terminal amino acid, but has little or no action with -Asp, -Glu, -Arg, -Lys or -Pro. Catalyzes the conversion of leukotriene C4 to leukotriene F4 via the hydrolysis of an amide bond....
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	<a href="#">1357</a>
UniProt	<a href="#">P15085</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 Carboxypeptidase A1
Target-Kategorie	Carboxypeptidase A1/A2/B
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF()