

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

## Product Datasheet

### **Cystatin-C Recombinant Antibody, AbBy Fluor-555 Conjugated, BF555, Rabbit BSS-BSM-61363R-BF555**

Artikelname	Cystatin-C Recombinant Antibody, AbBy Fluor-555 Conjugated, BF555, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61363R-BF555
Hersteller Artikelnummer	bsm-61363R-BF555
Alternativnummer	BSS-BSM-61363R-BF555-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF555
Produktbeschreibung	As an inhibitor of cysteine proteinases, this protein is thought to serve an important physiological role as a local regulator of this enzyme activity....
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	<a href="#">1471</a>
UniProt	<a href="#">P01034</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 Cystatin C
Target-Kategorie	Cystatin-C
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF()