

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

## Product Datasheet

### **PFDN5 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit BSS-BSM-61863R-BF750**

Artikelname	PFDN5 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61863R-BF750
Hersteller Artikelnummer	bsm-61863R-BF750
Alternativnummer	BSS-BSM-61863R-BF750-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF750
Produktbeschreibung	Binds specifically to cytosolic chaperonin (c-CPN) and transfers target proteins to it. Binds to nascent polypeptide chain and promotes folding in an environment in which there are many competing pathways for nonnative proteins. Represses the transcr...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	<a href="#">5204</a>
UniProt	<a href="#">Q99471</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 PFDN5
Target-Kategorie	PFDN5
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF()