

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

Product Datasheet

PSMD8 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit BSS-BS-9365R-BF750

Artikelname	PSMD8 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9365R-BF750
Hersteller Artikelnummer	bs-9365R-BF750
Alternativnummer	BSS-BS-9365R-BF750-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF750
Produktbeschreibung	Acts as a regulatory subunit of the 26S proteasome which is involved in the ATP-dependent degradation of ubiquitinated proteins. Necessary for activation of the CDC28 kinase....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	5714
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 PSMD8
Target-Kategorie	PSMD8
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200)