

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

Product Datasheet

PSMA4 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BS-12260R-BF350

Artikelname	PSMA4 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-12260R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bs-12260R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-12260R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	BF350
Produktbeschreibung	The proteasome represents a large protein complex that exists inside all eukaryotes and archaea, and in some bacteria. The main function of proteasomes is to degrade unnecessary or damaged proteins by proteolysis. The most common form of the proteaso...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	5685
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 PSMA4
Target-Kategorie	PSMA4
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)