

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

Product Datasheet

PGP9.5 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit BSS-BS-41257R-BF750

Artikelname	PGP9.5 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-41257R-BF750
Hersteller Artikelnummer	bs-41257R-BF750
Alternativnummer	BSS-BS-41257R-BF750-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF750
Produktbeschreibung	Ubiquitin-protein hydrolase involved both in the processing of ubiquitin precursors and of ubiquitinated proteins. This enzyme is a thiol protease that recognizes and hydrolyzes a peptide bond at the C-terminal glycine of ubiquitin. Also binds to fre...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	7345
UniProt	P09936

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Recombinant human PGP9.5 protein
Target-Kategorie	PGP9.5
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)