

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

Product Datasheet

S100A13 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit BSS-BS-2617R-BF750

Artikelname	S100A13 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2617R-BF750
Hersteller Artikelnummer	bs-2617R-BF750
Alternativnummer	BSS-BS-2617R-BF750-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	BF750
Produktbeschreibung	Plays a role in the export of proteins that lack a signal peptide and are secreted by an alternative pathway. Binds two calcium ions per subunit. Binds one copper ion. Binding of one copper ion does not interfere with calcium binding. Required for th...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	6284
UniProt	Q99584

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 S100A13
Target-Kategorie	S100A13
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)