

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

Product Datasheet

S100A1 Monoclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BSM-63045R-BF594

Artikelname	S100A1 Monoclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-63045R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bsm-63045R-BF594
Alternativnummer	BSS-BSM-63045R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Weakly binds calcium but binds zinc very tightly-distinct binding sites with different affinities exist for both ions on each monomer. Physiological concentrations of potassium ion antagonize the binding of both divalent cations, especially affecting...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot Dependent
NCBI	6271
UniProt	P23297

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 S100A1
Target-Kategorie	S100A1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF()