

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

Product Datasheet

Protein BOC Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-12322R-BF594

Artikelname	Protein BOC Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-12322R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-12322R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-12322R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Component of a cell-surface receptor complex that mediates cell-cell interactions between muscle precursor cells. Promotes differentiation of myogenic cells....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	91653
UniProt	Q9BWV1
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 Protein BOC
Target-Kategorie	Protein BOC
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)