

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

Product Datasheet

EMC1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-2279R-BF594

Artikelname	EMC1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2279R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-2279R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-2279R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	This gene encodes a single-pass type I transmembrane protein, which is a subunit of the endoplasmic reticulum membrane protein complex (EMC). Multiple alternatively spliced transcript variants encoding different isoforms have been found for this gene...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	23065
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 EMC1

Target-Kategorie	EMC1
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)