

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

Product Datasheet

CTH Recombinant Antibody, AbBy Fluor-555 Conjugated, BF555, Rabbit BSS-BSM-62141R-BF555

Artikelname	CTH Recombinant Antibody, AbBy Fluor-555 Conjugated, BF555, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-62141R-BF555
Hersteller Artikelnummer	bsm-62141R-BF555
Alternativnummer	BSS-BSM-62141R-BF555-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF555
Produktbeschreibung	Catalyzes the last step in the transsulfuration pathway from methionine to cysteine. Has broad substrate specificity. Converts cystathionine to cysteine, ammonia and 2-oxobutanoate....
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	1491
UniProt	P32929

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 Cystathionine gamma lyase
Target-Kategorie	CTH
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)