

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

Product Datasheet

BCAT1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit BSS-BS-6613R-BF488

Artikelname	BCAT1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-6613R-BF488
Hersteller Artikelnummer	bs-6613R-BF488
Alternativnummer	BSS-BS-6613R-BF488-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	BF488
Produktbeschreibung	Catalyzes the first reaction in the catabolism of the essential branched chain amino acids leucine, isoleucine, and valine....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	586
UniProt	P54687
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 BCAT1
Target-Kategorie	BCAT1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)