

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

Product Datasheet

Arginase2 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit BSS-BSM-62356R-BF750

Artikelname	Arginase2 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-62356R-BF750
Hersteller Artikelnummer	bsm-62356R-BF750
Alternativnummer	BSS-BSM-62356R-BF750-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF750
Produktbeschreibung	May play a role in the regulation of extra-urea cycle arginine metabolism and also in down-regulation of nitric oxide synthesis. Extrahepatic arginase functions to regulate L-arginine bioavailability to NO synthase....
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	384
UniProt	P78540

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 ARG2
Target-Kategorie	Arginase2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1ug/Test)