

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

## Product Datasheet

### Arginase2 Recombinant Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, PE/Cy5.5, Rabbit BSS-BSM-62356R-PE-CY5.5

Artikelname	Arginase2 Recombinant Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, PE/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-62356R-PE-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bsm-62356R-PE-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BSM-62356R-PE-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	PE/Cy5.5
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	<a href="#">384</a>
UniProt	<a href="#">P78540</a>

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)