

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

Product Datasheet

GART Polyclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, APC/Cy5.5, Rabbit BSS-BS-13288R-APC-CY5.5

Artikelname	GART Polyclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, APC/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13288R-APC-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bs-13288R-APC-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BS-13288R-APC-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Konjugation	APC/Cy5.5
Produktbeschreibung	Purines are critical for energy metabolism, cell signaling and cell reproduction and also function as precursors for coenzymes, energy transfer molecules, regulatory factors and proteins involved in RNA and DNA synthesis. GART (GAR transformylase), a...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	2618
UniProt	P22102
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 GART
Target-Kategorie	GART
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)