

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

## Product Datasheet

### GART Recombinant Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BSM-52537R-BIOTIN

Artikelname	GART Recombinant Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-52537R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bsm-52537R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BSM-52537R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Biotin
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	Recombinant
Konzentration	Lot Dependent
NCBI	<a href="#">2618</a>
UniProt	<a href="#">P22102</a>

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Recombinant Human GART between 200-250 amino acids
Target-Kategorie	GART
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)