

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

Product Datasheet

HLA G Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 750 Conjugated, AbFluor 750, Rabbit BSS-BS-0753R-BF750

Artikelname	HLA G Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 750 Conjugated, AbFluor 750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0753R-BF750
Hersteller Artikelnummer	BS-0753R-BF750
Alternativnummer	BSS-BS-0753R-BF750-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	281-338/338
Konjugation	AbFluor 750
Produktbeschreibung	Involved in the presentation of foreign antigens to the immune system. Plays a role in maternal tolerance of the fetus by mediating protection from the deleterious effects of natural killer cells, cytotoxic T-lymphocytes, macrophages and mononuclear ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	3135

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 HLA G
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	HLA G
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)