

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

## Product Datasheet

### MHC Class II Polyclonal Antibody, HRP Conjugated, Rabbit BSS-BS-4298R-HRP

Artikelname	MHC Class II Polyclonal Antibody, HRP Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-4298R-HRP
Hersteller Artikelnummer	bs-4298R-HRP
Alternativnummer	BSS-BS-4298R-HRP-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	HRP
Produktbeschreibung	Plays a critical role in MHC class II antigen processing by stabilizing peptide-free class II alpha/beta heterodimers in a complex soon after their synthesis and directing transport of the complex from the endoplasmic reticulum to the endosomal/lysos...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">972</a>
UniProt	<a href="#">P04233</a>

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human HLA class II histocompatibility antigen gamma chain
Target-Kategorie	MHC Class II
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)