

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

Product Datasheet

CLEC 4E Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-8541R-TRIAL

Artikelname	CLEC 4E Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-8541R-TRIAL
Hersteller Artikelnummer	bs-8541R
Alternativnummer	BSS-BS-8541R-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	C-type lectin that functions as cell-surface receptor for a wide variety of ligands such as damaged cells, fungi and mycobacteria. Plays a role in the recognition of pathogenic fungi, such as Candida albicans. The detection of mycobacteria is via tre...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	26253
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human CLECSF9/CLEC4E
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	CLEC 4E
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(1:500-2000)