

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

Product Datasheet

CD23 monoclonal Antibody, Clone: [C2F9], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal BSS-BSM-60453R

Artikelname	CD23 monoclonal Antibody, Clone: [C2F9], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	BSS-BSM-60453R
Hersteller Artikelnummer	BSM-60453R
Alternativnummer	BSS-BSM-60453R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene is a B-cell specific antigen, and a low-affinity receptor for IgE. It has essential roles in B cell growth and differentiation, and the regulation of IgE production. This protein also exists as a soluble secreted form...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
Klon-Bezeichnung	[C2F9]
NCBI	2208
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human CD23
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	CD23
Application Verdünnung	IHC-P(IHC-P=1:200-1000)