

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

Product Datasheet

ICOS monoclonal Antibody, Clone: [F3H8], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal BSS-BSM-60227R

Artikelname	ICOS monoclonal Antibody, Clone: [F3H8], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	BSS-BSM-60227R
Hersteller Artikelnummer	BSM-60227R
Alternativnummer	BSS-BSM-60227R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene belongs to the CD28 and CTLA-4 cell-surface receptor family. It forms homodimers and plays an important role in cell-cell signaling, immune responses, and regulation of cell proliferation.[provided by RefSeq, Jul 2008...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
Klon-Bezeichnung	[F3H8]
NCBI	29851

Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human ICOS
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	ICOS
Application Verdünnung	IHC-P(IHC-P=1:200-1:1000)