

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

Product Datasheet

CDX2 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-1620R

Artikelname	CDX2 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1620R
Hersteller Artikelnummer	bs-1620R
Alternativnummer	BSS-BS-1620R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Involved in the transcriptional regulation of multiple genes expressed in the intestinal epithelium. Important in broad range of functions from early differentiation to maintenance of the intestinal epithelial lining of both the small and large intes...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	1045
UniProt	Q99626
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human CDX2
Target-Kategorie	CDX2
Application Verdünnung	WB(WB=1:500-2000), IHC-P(IHC-P=1:100-500), IHC-F(IHC-F=1:100-500), IF(IF=1:100-500)