

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

Product Datasheet

DCAF13 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-9395R

Artikelname	DCAF13 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9395R
Hersteller Artikelnummer	bs-9395R
Alternativnummer	BSS-BS-9395R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Made up of nearly 146 million bases, chromosome 8 encodes about 800 genes. Translocation of portions of chromosome 8 with amplifications of the c-Myc gene are found in some leukemias and lymphomas, and typically associated with a poor prognosis. Port...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human DCAF13
Target-Kategorie	DCAF13

Application Verdünnung

ELISA(ELISA=1:5000-10000), IHC-P(IHC-P=1:100-500), IHC-F(IHC-F=1:100-500), IF(IF=1:50-200)