

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

## Product Datasheet

### TTF1/NKX2-1 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-10539R-BIOTIN

Artikelname	TTF1/NKX2-1 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-10539R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-10539R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-10539R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Transcription factor that binds and activates the promoter of thyroid specific genes such as thyroglobulin, thyroperoxidase, and thyrotropin receptor. Crucial in the maintenance of the thyroid differentiation phenotype. May play a role in lung develo...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">7080</a>
UniProt	<a href="#">P43699</a>

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human TTF1
Target-Kategorie	TTF1/NKX2-1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)