

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

## Product Datasheet

### Anti-SF2/SRSF1 Antibody Picoband HRP Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9404-HRP

Artikelname	Anti-SF2/SRSF1 Antibody Picoband HRP Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9404-HRP
Hersteller Artikelnummer	PB9404-HRP
Alternativnummer	BOB-PB9404-HRP-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the N-terminus of Human SF2, identical to the related mouse sequence.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 27745 MW
NCBI	<a href="#">6426</a>
UniProt	<a href="#">Q07955</a>
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid

Target-Kategorie	Serine/arginine-rich splicing factor 1
Application Verdünnung	Western blot, Optimal dilutions should be determined by end users. Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), Optimal dilutions should be determined by end users. ELISA, Optimal dilutions should be determined by end users.