

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

## Product Datasheet

### Polyclonal Antibody to SOX2, Rabbit ABI-35-1679

Artikelname	Polyclonal Antibody to SOX2, Rabbit
Artikelnummer	ABI-35-1679
Hersteller Artikelnummer	35-1679
Alternativnummer	ABI-35-1679-100UL
Hersteller	Abeomics
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Peptide sequence around aa.76~80 (G-A-E-W-K) derived from SOX2
Produktbeschreibung	Transcription factor that forms a trimeric complex with OCT4 on DNA and controls the expression of a number of genes involved in embryonic development such as YES1, FGF4, UTF1 and ZFP206. Critical for early embryogenesis and for embryonic stem cell p...
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">6657</a>
UniProt	<a href="#">P48431</a>
Formulierung	Purified
Target-Kategorie	SOX2

Application Verdünnung

Predicted MW: 35kd, Western blotting: 1:1000