

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

## Product Datasheet

### Polyclonal Antibody to HNF-1beta(TCF-2), Rabbit ABI-35-1826

Artikelname	Polyclonal Antibody to HNF-1beta(TCF-2), Rabbit
Artikelnummer	ABI-35-1826
Hersteller Artikelnummer	35-1826
Alternativnummer	ABI-35-1826-100UL
Hersteller	Abeomics
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Peptide sequence around aa.252~256(R-Q-K-N-P) derived from Human HNF-1b(TCF-2).
Produktbeschreibung	Transcription factor, probably binds to the inverted palindrome 5-GTTAATNATTAAC-3. Lindner T.H., Njoelstad P.R., Horikawa Y., Bostad L. Mol. Genet. 8:2001-2008(1999) Weng J.P., Lehto M., Forsblom C., Huang X. Diabetologia 43:131-132(2000)...
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">6928</a>
UniProt	<a href="#">P35680</a>
Formulierung	Purified

Target-Kategorie	HNF-1 Beta(TCF-2)
Application Verdünnung	Predicted MW: 45,58,61kd, Western blotting: 1:500~1:1000