

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

## Product Datasheet

### **LRRC32/TGFB1 (Human) Recombinant Protein (Biotin) ABN-P10414**

Artikelname	LRRC32/TGFB1 (Human) Recombinant Protein (Biotin)
Artikelnummer	ABN-P10414
Hersteller Artikelnummer	P10414
Alternativnummer	ABN-P10414-100
Hersteller	Abnova
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	ELISA, FA
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Human LRRC32/TGFB1 (Q14392/P0113, His20-Leu628/Leu30-Ser390) partial recombinant protein with His-Avi tag at the C-Terminus expressed in HEK293 cells....
Tag	C-His-Avi
UniProt	2615, 7040
Puffer	Lyophilized from 0.22 um filtered solution in PBS, pH 7.4. (8% trehalose).
Reinheit	>=95% by Tris-Bis PAGE>=95% by HPLC
Formulierung	Lyophilized

Sequenz	His20-Leu628, Leu30-Ser390
Target-Kategorie	LRRC32
Application Verdünnung	Biological ActivityELISATris-Bis PAGESEC-HPLCThe optimal working dilution should be determined by the end user.