

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

Product Datasheet

MUC16 (Human) Recombinant Protein ABN-P10179

Artikelname	MUC16 (Human) Recombinant Protein
Artikelnummer	ABN-P10179
Hersteller Artikelnummer	P10179
Alternativnummer	ABN-P10179-100
Hersteller	Abnova
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	ELISA, FA
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human MUC16 (Q8WXI7, Gly12660-Met12923) partial recombinant protein with His-Avi tag at C-terminus expressed in HEK293 cells....
Tag	His-Avi
UniProt	94025
Puffer	Lyophilized from filtered solution in PBS, pH 7.4 (5% trehalose).
Reinheit	>=95% as determined by Tris-Bis PAGE, >=95% as determined by HPLC
Formulierung	Lyophilized
Sequenz	Gly12660-Met12923
Target-Kategorie	MUC16

Application Verdünnung

Biological Activity ELISA Tris-Bis PAGE The optimal working dilution should be determined by the end user.