

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

## Product Datasheet

### Monoclonal Antibody to Inhibin alpha (Clone: ABM44F5) ABI-10-7553

Artikelname	Monoclonal Antibody to Inhibin alpha (Clone: ABM44F5)
Artikelnummer	ABI-10-7553
Hersteller Artikelnummer	10-7553
Alternativnummer	ABI-10-7553-100UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A partial length recombinant Inhibin alpha protein (amino acids 196-366) was used as the immunogen for this antibody.
Produktbeschreibung	Inhibin alpha (INHA) are dimeric glycoproteins that are structurally and functionally related to transforming growth factor-beta and are composed of 1 Alpha-subunit and 1 of 2 beta-subunits (betaA or betaB). Inhibin, first identified as a hormone reg...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ABM44F5]
NCBI	<a href="#">3623</a>
UniProt	<a href="#">P05111</a>

Reinheit	Protein G Chromatography
Formulierung	Purified
Target-Kategorie	Inhibin alpha
Application Verdünnung	Western blot analysis: 0.5-1, Immunohistochemical analysis-5-10µg/ml