

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

## Product Datasheet

### Anti-Fodrin / Alpha Spectrin II (SPTAN1) / NEAS Monoclonal Antibody(Clone: SPTAN1/3351), Clone: [SPTAN1/3351], Mouse ABI-36-3196

Artikelname	Anti-Fodrin / Alpha Spectrin II (SPTAN1) / NEAS Monoclonal Antibody(Clone: SPTAN1/3351), Clone: [SPTAN1/3351], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-3196
Hersteller Artikelnummer	36-3196
Alternativnummer	ABI-36-3196-100UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fragment of human SPTAN1 protein (around aa 2351-2475) (exact sequence is proprietary)
Produktbeschreibung	Spectrin, an actin binding protein that is a major component of the cytoskeletal superstructure of the erythrocyte plasma membrane, is essential in determining the properties of the membrane including its shape and deformability. Spectrins function a...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[SPTAN1/3351]
NCBI	<a href="#">6709</a>

UniProt	<a href="#">Q13813</a>
Application Verdünnung	Immunohistochemistry (Formalin-fixed) (1-2ug/ml for 30 minutes at RT),(Staining of formalin-fixed tissues requires heating tissue sections in 10mM Tris with 1mM EDTA, pH 9.0, for 45 min at 95C followed by cooling at RT for 20 minutes),