

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

## Product Datasheet

### **Anti-Retinol Binding Protein-1 (RBP1) Monoclonal Antibody(Clone: rRBP1/872), Clone: [rRBP1/872], Mouse ABI-36-3086**

Artikelname	Anti-Retinol Binding Protein-1 (RBP1) Monoclonal Antibody(Clone: rRBP1/872), Clone: [rRBP1/872], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-3086
Hersteller Artikelnummer	36-3086
Alternativnummer	ABI-36-3086-100UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant full-length human RBP protein
Produktbeschreibung	This MAb recognizes an epitope within the 74-182 C-terminal sequence (11kD peptide fragment) of human serum Cellular Retinol Binding Protein 1 (CRBP 1), a single-chain glycoprotein belonging to the superfamily of hydrophobic molecule transporter prot...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[rRBP1/872]
NCBI	<a href="#">5947</a>
UniProt	<a href="#">P02753</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 95&degC followed by cooling at RT for 20 minutes),