

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

Product Datasheet

Monoclonal Antibody to Retinol Binding Protein-1 (RBP1)(Clone : G4E4), Clone: [G4E4], Mouse ABI-36-1630

Artikelname	Monoclonal Antibody to Retinol Binding Protein-1 (RBP1)(Clone : G4E4), Clone: [G4E4], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-1630
Hersteller Artikelnummer	36-1630
Alternativnummer	ABI-36-1630-100UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Retinol binding protein-1 purified from human plasma
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	[G4E4]
NCBI	5950
UniProt	P02753

Reinheit	Affinity Chromatography
Formulierung	Purified
Target-Kategorie	Retinol Binding Protein-1 (RBP1)
Application Verdünnung	Immunohistochemistry (Formalin-fixed) (0.1-0.2ug/ml for 30 min 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°C followed by cooling at RT for 20 minutes),