

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

Product Datasheet

Anti-ALDH16A1 Antibody [JE62-68], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA720104

Artikelname	Anti-ALDH16A1 Antibody [JE62-68], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA720104
Hersteller Artikelnummer	HA720104
Alternativnummer	HBO-HA720104
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide within human ALDH16A1 aa 550-600/802.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene encodes a member of the aldehyde dehydrogenase superfamily. The family members act on aldehyde substrates and use nicotinamide adenine dinucleotide phosphate (NADP) as a cofactor. This gene is conserved in chimpanzee, dog, cow, mouse, rat, ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[JE62-68]

Molekulargewicht	Predicted band size: 85 kDa
Isotyp	IgG
UniProt	Q8IZ83
Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	ALDH16A1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:500-1:2,000 ,IHC-P: 1:100-1:500