

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

## Product Datasheet

### Anti-ENT1 Antibody [PD00-77], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721203

Artikelname	Anti-ENT1 Antibody [PD00-77], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721203
Hersteller Artikelnummer	HA721203
Alternativnummer	HBO-HA721203
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Equilibrative nucleoside transporter 1 (ENT1) is a protein that in humans is encoded by the SLC29A1 gene. Multiple alternatively spliced variants, encoding the same protein, have been found for this gene. Expressed on red blood cell surfaces, these v...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[PD00-77]
Molekulargewicht	Predicted band size: 50 kDa

UniProt	<a href="#">Q99808</a>
Puffer	PBS (pH7.4), 0.1% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	SLC29A1, ENT1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	IHC-P: 1:200-1:1,000