

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

## Product Datasheet

### Anti-VISTA Antibody [PSH0-65], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721453

Artikelname	Anti-VISTA Antibody [PSH0-65], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721453
Hersteller Artikelnummer	HA721453
Alternativnummer	HBO-HA721453
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant protein within human VISTA aa 1-194 / 311.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	V-domain Ig suppressor of T cell activation (VISTA) is a type I transmembrane protein that functions as an immune checkpoint and is encoded by the C10orf54 gene. VISTA is approximately 50kDa and belongs to the immunoglobulin superfamily and has one I...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[PSH0-65]
Molekulargewicht	Predicted band size: 34 kDa

UniProt	<a href="#">Q9H7M9</a>
Puffer	PBS (pH7.4), 0.1% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	VSIR, C10orf54, SISP1, VISTA
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000 ,IHC-P: 1:200-1:1,000 ,IF-Cell: 1:100 ,FC: 1:500-1:1,000