

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

## Product Datasheet

### Anti-ROBO1 Antibody [10E2], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal HBO-EM1901-72

Artikelname	Anti-ROBO1 Antibody [10E2], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-EM1901-72
Hersteller Artikelnummer	EM1901-72
Alternativnummer	HBO-EM1901-72
Hersteller	HUABIO
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant protein within Human ROBO1 aa 41-286 / 1,651.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Specific cells in the midline separate the left and right halves of the central nervous system and play many roles in guiding the growth cone behavior. In vertebrate spinal cord, insect abdominal nerves and nematodes, midline cells produce induced cu...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	2 mg/ml.
Klon-Bezeichnung	[10E2]

Molekulargewicht	Predicted band size: 181 kDa
Isotyp	IgG1
UniProt	<a href="#">Q9Y6N7</a>
Puffer	1*PBS (pH7.4), 0.2% BSA, 50% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein G affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Deleted in U twenty twenty,H-Robo-1,Roundabout homolog 1,ROBO1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1000-1:5000,IHC-P: 1:50-1:600,IF-Cell: 1:50-1:200,FC: 1:50-1:100