

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

## Product Datasheet

### Anti-EAAT2 Antibody [PS01-62], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721323

Artikelname	Anti-EAAT2 Antibody [PS01-62], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721323
Hersteller Artikelnummer	HA721323
Alternativnummer	HBO-HA721323
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide within Human EAAT2 aa
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Excitatory amino acid transporter 2 (EAAT2) also known as solute carrier family 1 member 2 (SLC1A2) and glutamate transporter 1 (GLT-1) is a protein that in humans is encoded by the SLC1A2 gene. Alternatively spliced transcript variants of this gene ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[PS01-62]
Molekulargewicht	Predicted band size: 62 kDa

UniProt	<a href="#">P43004</a>
Puffer	PBS (pH7.4), 0.1% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	SLC1A2, EAAT2, GLT1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1000 ,IHC-P: 1:1,000