

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

## Product Datasheet

### Anti-PAH Antibody [JE64-47], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721122

Artikelname	Anti-PAH Antibody [JE64-47], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721122
Hersteller Artikelnummer	HA721122
Alternativnummer	HBO-HA721122
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide within human PAH aa 50-100/452.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Phenylalanine hydroxylase (PAH) (EC 1.14.16.1) is an enzyme that catalyzes the hydroxylation of the aromatic side-chain of phenylalanine to generate tyrosine. PAH is one of three members of the bipterin-dependent aromatic amino acid hydroxylases, a ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[JE64-47]
Molekulargewicht	Predicted band size: 52 kDa

UniProt	<a href="#">P00439</a>
Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	PAH
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:500 ,IHC-P: 1:100-1:400 ,FC: 1:500-1:1,000