

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

## Product Datasheet

### **Anti-Cytochrome P450 1A2 Antibody [JE39-22], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721495**

Artikelname	Anti-Cytochrome P450 1A2 Antibody [JE39-22], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721495
Hersteller Artikelnummer	HA721495
Alternativnummer	HBO-HA721495
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide within Human Cytochrome P450 1A2 aa 200-300.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cytochrome P450 1A2 (abbreviated CYP1A2), a member of the cytochrome P450 mixed-function oxidase system, is involved in the metabolism of xenobiotics in the human body. In humans, the CYP1A2 enzyme is encoded by the CYP1A2 gene. CYP1A2 is a member of...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.

Klon-Bezeichnung	[JE39-22]
Molekulargewicht	Predicted band size: 58 kDa
UniProt	<a href="#">P05177</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	CYP1A2
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000 ,IF-Cell: 1:250 ,FC: 1:500-1:1,000