

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

## Product Datasheet

### Anti-FMO3 Antibody [JE55-13], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721971

Artikelname	Anti-FMO3 Antibody [JE55-13], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721971
Hersteller Artikelnummer	HA721971
Alternativnummer	HBO-HA721971
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide within Human FMO3 aa 300-400.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Flavin-containing monooxygenase 3 (FMO3), also known as dimethylaniline monooxygenase [N-oxide-forming] 3 and trimethylamine monooxygenase, is a flavoprotein enzyme (EC 1.14.13.148) that in humans is encoded by the FMO3 gene. FMO3 is the primary enzy...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[JE55-13]

Molekulargewicht	Predicted band size: 60 kDa
UniProt	<a href="#">P31513</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	FMO3
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000 ,IHC-P: 1:500-1:2,000