

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

Product Datasheet

Anti-ARG1 Antibody [SY09-06], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-ET1605-8

Artikelname	Anti-ARG1 Antibody [SY09-06], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-ET1605-8
Hersteller Artikelnummer	ET1605-8
Alternativnummer	HBO-ET1605-8
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide within human ARG1 aa 20-60.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Arginase I (also designated liver-type arginase), which is expressed almost exclusively in the liver, catalyzes the conversion of arginine to ornithine and urea. The human arginase I gene, which maps to chromosome 6q23, encodes a 322 amino acid prote...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[SY09-06]
Molekulargewicht	Predicted band size: 35 kDa

Isotyp	IgG
UniProt	P05089
Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	ARG1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:2,000 ,IP: Use at an assay dependent concentration.