

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

Product Datasheet

Monoclonal Antibody to Arginase-1 (Clone: ABM4B35), Clone: [ABM4B35], Mouse ABI-10-7543-25

Artikelname	Monoclonal Antibody to Arginase-1 (Clone: ABM4B35), Clone: [ABM4B35], Mouse
Artikelnummer	ABI-10-7543-25
Hersteller Artikelnummer	10-7543-25
Alternativnummer	ABI-10-7543-25-25UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A partial length recombinant Arginase-1 protein (amino acids 11-230) was used as the immunogen for this antibody
Produktbeschreibung	Arginase-1 (Arg-1) is a binuclear manganese metalloenzyme that catalyzes the hydrolysis of arginine to ornithine and urea. It is expressed in normal human liver with a high degree of specificity, concentrated in periportal hepatocytes. Arginase-1 are...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ABM4B35]
NCBI	383

UniProt	P05089
Reinheit	Protein G Chromatography
Formulierung	Purified
Target-Kategorie	Arginase-1
Application Verdünnung	Western blot analysis: 2-4 µg/ml, Immunohistochemical analysis: 5-15 µg/ml