

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

## Product Datasheet

### FMO5 Antibody - middle region ASB-ARP45115\_P050

Artikelname	FMO5 Antibody - middle region
Artikelnummer	ASB-ARP45115_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP45115_P050
Alternativnummer	ASB-ARP45115_P050-25UL,ASB-ARP45115_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the middle region of human FMO5
Produktbeschreibung	Metabolic N-oxidation of the diet-derived amino-trimethylamine (TMA) is mediated by flavin-containing monooxygenase and is subject to an inherited FMO3 polymorphism in man resulting in a small subpopulation with reduced TMA N-oxidation capacity resul...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	59kDa
NCBI	<a href="#">2330</a>

UniProt	<a href="#">P49326</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.