

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

## Product Datasheet

### AADAC Antibody - N-terminal region ASB-ARP45036\_P050

Artikelname	AADAC Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP45036_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP45036_P050
Alternativnummer	ASB-ARP45036_P050-25UL,ASB-ARP45036_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human AADAC
Produktbeschreibung	Microsomal arylacetamide deacetylase competes against the activity of cytosolic arylamine N-acetyltransferase, which catalyzes one of the initial biotransformation pathways for arylamine and heterocyclic amine carcinogens.Microsomal arylacetamide dea...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	46kDa
NCBI	<a href="#">13</a>

UniProt	<a href="#">P22760</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.