

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

Product Datasheet

Ah Receptor rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES1611

Artikelname	Ah Receptor rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES1611
Hersteller Artikelnummer	ES1611
Alternativnummer	EBT-ES1611-50, EBT-ES1611-100
Hersteller	ELK Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human AhR. AA range:2-51
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene is a ligand-activated helix-loop-helix transcription factor involved in the regulation of biological responses to planar aromatic hydrocarbons. This receptor has been shown to regulate xenobiotic-metabolizing enzymes ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	96kD
NCBI	196

UniProt	P35869
Application Verdünnung	Western Blot: 1/500 - 1/2000. Immunohistochemistry: 1/100 - 1/300. Immunofluorescence: 1/200 - 1/1000. ELISA: 1/20000. Not yet tested in other applications.