

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

## Product Datasheet

### ERCC5 Antibody - N-terminal region ASB-ARP54287\_P050

Artikelname	ERCC5 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP54287_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP54287_P050
Alternativnummer	ASB-ARP54287_P050-25UL,ASB-ARP54287_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human ERCC5
Produktbeschreibung	Excision repair cross-complementing rodent repair deficiency, complementation group 5 (xeroderma pigmentosum, complementation group G) is involved in excision repair of UV-induced DNA damage. Mutations cause Cockayne syndrome, which is characterized ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	133kDa
NCBI	<a href="#">2073</a>

UniProt	<a href="#">P28715</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.