

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

Product Datasheet

GLI1 Antibody - C-terminal region : HRP (ARP32368_T100-HRP), Rabbit, Polyclonal **ASB-ARP32368_T100-HRP**

Artikelname	GLI1 Antibody - C-terminal region : HRP (ARP32368_T100-HRP), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ASB-ARP32368_T100-HRP
Hersteller Artikelnummer	ARP32368_T100-HRP
Alternativnummer	ASB-ARP32368_T100-HRP-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the C terminal region of human GLI1
Konjugation	HRP
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	118kDa
NCBI	2735
UniProt	P08151

Formulierung

Liquid. Purified antibody is supplied in high phosphate PBS, 100 mm phosphate, 150 mM NaCl, pH 7.6.