

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

Product Datasheet

GJB1 Antibody - C-terminal region ASB-ARP36600_T100

Artikelname	GJB1 Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP36600_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP36600_T100
Alternativnummer	ASB-ARP36600_T100-25UL,ASB-ARP36600_T100-100UL
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 C terminal region of human GJB1
Produktbeschreibung	This gene encodes for a Connexin 32 protein. A large Charcot-Marie-Tooth disease family has been identified with a novel mutation in the Cx32 P2 promoter region at position -526bp. Cx32 mutants that are associated with a CNS phenotype may have toxic ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	31kDa
NCBI	2705

UniProt	P08034
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.