

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

Product Datasheet

Anti-hScrib | Protein LAP4, Polyclonal AGR-AS06-155

Artikelname	Anti-hScrib Protein LAP4, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS06-155
Hersteller Artikelnummer	AS06-155
Alternativnummer	AGR-AS06-155
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	GST tagged C-terminus of hScrib Q14160 including PDZ3 and 4 domains
Produktbeschreibung	Scribble human homologue, hScrib, is a substrate of ubiquitin-mediated degradation by human papillomavirus E6 and the E6AP ubiquitin-protein ligase. hScrib is localised to the basolateral regions of the epithelial cell line MDCK. The mammalian homol...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	175 kDa
NCBI	23513
UniProt	Q14160

Reinheit	Serum
Formulierung	Lyophilized
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	1 : 5 000 (WB)
Anwendungsbeschreibung	Reactivity showed on dilluted human cell culture extracts