

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

Product Datasheet

F box and leucine rich repeat gene 4 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal PRS-79-639

Artikelname	F box and leucine rich repeat gene 4 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	PRS-79-639
Hersteller Artikelnummer	79-639
Alternativnummer	PRS-79-639-0.1
Hersteller	ProSci
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Drosophila
Immunogen	F box and leucine-rich-repeat gene 4 antibody was raised against a peptide sequence around aa.1~5 (M-S-L-L-A) derived from Fruit fly F box and leucine-rich-repeat gene 4.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/mL
Molekulargewicht	76 kDa
NCBI	32378

UniProt	Q9VY46
Puffer	Antibody supplied in phosphate buffered saline (without Mg ²⁺ and Ca ²⁺), pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.
Formulierung	Liquid
Anwendungsbeschreibung	Western Blot: 1:500~1:1000