

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

## Product Datasheet

### LIMK1 (phospho Thr508) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal PRS-79-158

Artikelname	LIMK1 (phospho Thr508) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	PRS-79-158
Hersteller Artikelnummer	79-158
Alternativnummer	PRS-79-158-0.1
Hersteller	ProSci
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	LIMK1 (Phospho-Thr508) antibody was raised against a peptide sequence around phosphorylation site of threonine 508 (R-Y-T (p) -V-V) derived from Human LIMK1.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/mL
Molekulargewicht	72 kDa
NCBI	<a href="#">3984</a>
UniProt	<a href="#">P53667</a>

Puffer	Antibody supplied in phosphate buffered saline (without Mg <sup>2+</sup> and Ca <sup>2+</sup> ), pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.
Formulierung	Liquid
Anwendungsbeschreibung	Western Blot: 1:500~1:1000, Immunohistochemistry: 1:50~1:100, Immunofluorescence: 1:100~1:200