

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

Product Datasheet

Goat anti-NRF2 (aa445-458) EVE-EB11042

Artikelname	Goat anti-NRF2 (aa445-458)
Artikelnummer	EVE-EB11042
Hersteller Artikelnummer	EB11042
Alternativnummer	EVE-EB11042
Hersteller	Everest
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	C-KHSSRLEAHLTRDE
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	67.8, 66.1, 65.4
NCBI	18024 (mouse) , 83619 (rat) , 4780
Reinheit	Antigen affinity purified
Sequenz	KHSSRLEAHLTRDE
Target-Kategorie	Goat anti-NRF2 (aa445-458) Antibody

Application Verdünnung

Peptide ELISA: antibody detection limit dilution 1:64000. | Western Blot: Approx 70kDa band observed in Human Lung lysates (calculated MW of 67.8kDa according to NP_006155.2). Recommended concentration: 0.3-1µg/ml. Primary incubation was 1 hour. Prelimina