

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

Product Datasheet

Phospho-MEK1 (T292) MAP2K1, Clone: [HCG-13], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal NBS-ABB-YE192D-100

Artikelname	Phospho-MEK1 (T292) MAP2K1, Clone: [HCG-13], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-YE192D-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-YE192D-100
Alternativnummer	NBS-ABB-YE192D-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthesized peptide derived from human MEK1
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-Phospho-MEK1 (T292) MAP2K1 Rabbit Monoclonal Antibody . Tested in WB application. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[HCG-13]
Molekulargewicht	43439 MW

Sensitivitaet	>5000 cells
NCBI	5604
UniProt	Q02750
Puffer	Rabbit IgG in phosphate buffered saline, pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol, 0.4-0.5mg/ml BSA.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Phospho-MEK1 (T292) MAP2K1
Antibody Type	Primary Antibody