

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

Product Datasheet

Anti-CTDSPL Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal HBO-ER1803-59

Artikelname	Anti-CTDSPL Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	HBO-ER1803-59
Hersteller Artikelnummer	ER1803-59
Alternativnummer	HBO-ER1803-59
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant protein within Human CTDSPL aa 77-252 / 276.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recruited by REST to neuronal genes that contain RE-1 elements, leading to neuronal gene silencing in non-neuronal cells (By similarity). Preferentially catalyzes the dephosphorylation of Ser-5 within the tandem 7 residue repeats in the C-terminal do...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Molekulargewicht	Predicted band size: 31 kDa
Isotyp	IgG

UniProt	O15194
Puffer	1*PBS (pH7.4), 0.2% BSA, 50% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CTDSP-like, NLI-interacting factor 1, hYA22, SCP3, Small CTD phosphatase 3, CTDSPL, C3orf8, NIF1, NIFL, SCP3, YA22
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:500 ,FC: 1:50-1:100