

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

Product Datasheet

CRYL1 rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES17213

Artikelname	CRYL1 rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES17213
Hersteller Artikelnummer	ES17213
Alternativnummer	EBT-ES17213-50, EBT-ES17213-100
Hersteller	ELK Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized peptide derived from human CRYL1 AA range: 50-100
Produktbeschreibung	The uronate cycle functions as an alternative glucose metabolic pathway, accounting for about 5% of daily glucose catabolism. The product of this gene catalyzes the dehydrogenation of L-gulonate into dehydro-L-gulonate in the uronate cycle. The enzym...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	51084
UniProt	Q9Y2S2
Application Verdünnung	WB 1:500-2000