

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

Product Datasheet

Dyslexia Susceptibility 1 Candidate 1 / DYX1C1 (DNAAF4) Antibody (Biotin), Rabbit, Polyclonal ABX315112

Artikelname	Dyslexia Susceptibility 1 Candidate 1 / DYX1C1 (DNAAF4) Antibody (Biotin), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABX315112
Hersteller Artikelnummer	abx315112
Alternativnummer	ABX315112-20UG, ABX315112-50UG, ABX315112-100UG, ABX315112-200UG, ABX315112-1MG
Hersteller	Abnova
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant Human Dyslexia susceptibility 1 candidate gene 1 protein (109-295AA).
Konjugation	Biotin
Klonalität	Polyclonal
NCBI	161582
UniProt	Q8WXU2
Puffer	0.01 M PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin-300 and 50% Glycerol.

Reinheit	> 95%
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Dyslexia Susceptibility 1 Candidate 1 / DYX1C1 (DNAAF4)
Antibody Type	Primary Antibody