

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

Product Datasheet

ASCL1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-1155R-TR-TRIAL

Artikelname	ASCL1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1155R-TR-TRIAL
Hersteller Artikelnummer	BS-1155R-TR
Alternativnummer	BSS-BS-1155R-TR-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	151-236/236
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Transcription factor that controls transcriptional expression of its target genes by binding to the E box (5-CANNTG-3). Plays a role at early stages of development of specific neural lineages in most regions of the CNS, and of several lineages in the...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	429
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human ASCL1
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	ASCL1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)