

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

Product Datasheet

LHX6 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-7869R-BF594

Artikelname	LHX6 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-7869R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-7869R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-7869R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Probable transcription factor required for the expression of a subset of genes involved in interneurons migration and development. Functions in the specification of cortical interneuron subtypes and in the migration of GABAergic interneuron precursor...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	26468
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human LHX6

Target-Kategorie	LHX6
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)