

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

Product Datasheet

ID4 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BS-6669R-BF350

Artikelname	ID4 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-6669R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bs-6669R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-6669R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF350
Produktbeschreibung	Members of the Id family of basic helix-loop-helix (bHLH) proteins include Id1 (13), Id2 (4), Id3 and Id4 (5). They are ubiquitously expressed and dimerize with members of the class A and B HLH proteins (15). Due to the absence of the basic region, t...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	3400
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 ID4
Target-Kategorie	ID4
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)