

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

Product Datasheet

CTNNA3 Monoclonal Antibody, Clone: [3H55], Unconjugated, Rabbit BSS-BSM-54761R

Artikelname	CTNNA3 Monoclonal Antibody, Clone: [3H55], Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-54761R
Hersteller Artikelnummer	bsm-54761R
Alternativnummer	BSS-BSM-54761R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The catenins are ubiquitously expressed, cytoplasmic proteins that associate with E-cadherin at cellular junctions. Catenin/cadherin complexes play an important role in mediating cellular adhesion. alpha T-catenin, also referred to as VR22, is a 895-...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
Klon-Bezeichnung	[3H55]
NCBI	29119
UniProt	Q9UI47

Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Recombinant fragment within C-terminal Human CTNNA3.
Target-Kategorie	CTNNA3
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IHC-P(1:200-400)