

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

Product Datasheet

UBE2Q1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-8383R-BF594

Artikelname	UBE2Q1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-8383R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-8383R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-8383R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Ubiquitination involves at least three classes of enzymes: ubiquitin-activating enzymes (UBE1s), ubiquitin-conjugating enzymes (UBE2s), and ubiquitin-protein ligases (UBE3s). When ubiquitin is activated by a UBE1, it is transferred to the cysteine re...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	55585
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 UBE2Q1
Target-Kategorie	UBE2Q1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)