

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

Product Datasheet

p53 (FL-393) Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-8687R-BF350

Artikelname	p53 (FL-393) Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-8687R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-8687R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-8687R-BF350-100,BSS-BS-8687R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	1-393/393
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	p53, a DNA-binding, oligomerization domain- and transcription activation domain-containing tumor suppressor, upregulates growth arrest and apoptosis-related genes in response to stress signals, thereby influencing programmed cell death, cell differen...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	7157

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.03% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Full length human p53 protein
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	p53 FL-393
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)