

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

Product Datasheet

phospho-P53 (Ser46) Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit BSS-BS-3707R-BF750

Artikelname	phospho-P53 (Ser46) Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3707R-BF750
Hersteller Artikelnummer	bs-3707R-BF750
Alternativnummer	BSS-BS-3707R-BF750-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	BF750
Produktbeschreibung	This gene encodes a tumor suppressor protein containing transcriptional activation, DNA binding, and oligomerization domains. The encoded protein responds to diverse cellular stresses to regulate expression of target genes, thereby inducing cell cycl...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	7157

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic phosphopeptide derived from human P53 around the phosphorylation site of Ser46
Target-Kategorie	phospho-P53 (Ser46)
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)