

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

Product Datasheet

C1orf124 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BS-15013R-BF350

Artikelname	C1orf124 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-15013R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bs-15013R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-15013R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Konjugation	BF350
Produktbeschreibung	Regulator of UV-induced DNA damage response: acts as a reader of ubiquitinated PCNA that enhances RAD18-mediated PCNA ubiquitination and translesion DNA synthesis (TLS). Recruited to sites of UV damage and interacts with ubiquitinated PCNA and RAD18,...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	83932
UniProt	Q9H040
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 C1orf124
Target-Kategorie	C1orf124
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)