

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

## Product Datasheet

### **CSNK1A1L Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit BSS-BS-12943R-BF750**

Artikelname	CSNK1A1L Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-12943R-BF750
Hersteller Artikelnummer	bs-12943R-BF750
Alternativnummer	BSS-BS-12943R-BF750-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Konjugation	BF750
Produktbeschreibung	Casein kinase I (also designated CKI) and casein kinase II (CKII) compose a family of serine/threonine protein kinases which are present in all eukaryotes examined to date. Casein kinase I family members, which include casein kinase I Alpha, I Gamma,...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">122011</a>
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 CSNK1A1L
Target-Kategorie	CSNK1A1L
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)