

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

## Product Datasheet

### MLKL Recombinant Antibody, PE-Cy7 Conjugated, PE/Cy7, Rabbit BSS-BSM-52256R-PE-CY7

Artikelname	MLKL Recombinant Antibody, PE-Cy7 Conjugated, PE/Cy7, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-52256R-PE-CY7
Hersteller Artikelnummer	bsm-52256R-PE-Cy7
Alternativnummer	BSS-BSM-52256R-PE-CY7-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	PE/Cy7
Produktbeschreibung	Pseudokinase that plays a key role in TNF-induced necroptosis, a programmed cell death process. Activated following phosphorylation by RIPK3, leading to homotrimerization, localization to the plasma membrane and execution of programmed necrosis chara...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	<a href="#">197259</a>
UniProt	<a href="#">Q8NB16</a>

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Human MLKL between 350 to C-terminus
Target-Kategorie	MLKL
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)