

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

Product Datasheet

Adenylosuccinate Lyase Antibody, PerCP-Cy5.5 Conjugated, PerCP/Cy5.5, Rabbit, Polyclonal BSS-BS-6352R-PERCP-CY5.5

Artikelname	Adenylosuccinate Lyase Antibody, PerCP-Cy5.5 Conjugated, PerCP/Cy5.5, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BSS-BS-6352R-PERCP-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bs-6352R-PerCP-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BS-6352R-PERCP-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	PerCP/Cy5.5
Produktbeschreibung	Adenylosuccinate lyase is involved in both de novo synthesis of purines and formation of adenosine monophosphate from inosine monophosphate. It catalyzes two reactions in AMP biosynthesis: the removal of a fumarate from succinylaminoimidazole carboxam...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1µg/ul
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 Adenylosuccinate Lyase
Target-Kategorie	Adenylosuccinate Lyase
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)