

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

## Product Datasheet

### **Adenosine deaminase Polyclonal Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, PE/Cy5.5, Rabbit BSS-BS-6654R-PE-CY5.5**

Artikelname	Adenosine deaminase Polyclonal Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, PE/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-6654R-PE-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bs-6654R-PE-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BS-6654R-PE-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	PE/Cy5.5
Produktbeschreibung	Catalyzes the hydrolytic deamination of adenosine and 2-deoxyadenosine. Plays an important role in purine metabolism and in adenosine homeostasis. Modulates signaling by extracellular adenosine, and so contributes indirectly to cellular signaling eve...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">100</a>
UniProt	<a href="#">P00813</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 Adenosine deaminase
Target-Kategorie	Adenosine deaminase
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)