

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

## Product Datasheet

### DLAT Recombinant Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit BSS-BSM-62155R-BF750

Artikelname	DLAT Recombinant Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-62155R-BF750
Hersteller Artikelnummer	bsm-62155R-BF750
Alternativnummer	BSS-BSM-62155R-BF750-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF750
Produktbeschreibung	As part of the pyruvate dehydrogenase complex, catalyzes the transfers of an acetyl group to a lipoic acid moiety (Probable). The pyruvate dehydrogenase complex, catalyzes the overall conversion of pyruvate to acetyl-CoA and CO <sub>2</sub> , and thereby links cy...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	<a href="#">1737</a>
UniProt	<a href="#">P10515</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 DLAT
Target-Kategorie	DLAT
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1ug/Test)