

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

Product Datasheet

FluoTag-X4 anti-GFP AbberiorStar635P, Clone: 1H1 / 1B2, Camelid, Monoclonal NAT-N0304-AB635P

Artikelname	FluoTag-X4 anti-GFP AbberiorStar635P, Clone: 1H1 / 1B2, Camelid, Monoclonal
Artikelnummer	NAT-N0304-AB635P
Hersteller Artikelnummer	N0304-Ab635P
Alternativnummer	NAT-N0304-AB635P
Hersteller	NanoTag Biotechnologies
Wirt	Camelid
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, FACS, ICC
Spezies Reaktivität	GFP (green fluorescent protein) and common GFP derivatives like EGFP, mEGFP, Sirius, tSapphire, Cerulean, eCFP, mTurquoise, acGFP, Emerald, superecliptic pHluorin, paGFP, superfolder GFP, eYFP, mVenus and Citrine
Konjugation	AbberiorStar635P
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	2.5 µM fluorescently labeled sdAbs in buffered saline, 50% glycerol, 0.09% sodium azide.
Klon-Bezeichnung	1H1 / 1B2
Antibody Type	Nanobody

Application Verdünnung

1:500