

# Histidine-Tagged Standards

製品番号	製品名(日本語名)	製品名(英語名)	濃縮度	数量
CNLM-8663-1	-	1.5 mM HIS6-GB1+10 mM PBS+0.02% NaN <sub>3</sub> +0.1 mM DSS 90%(V/V) H <sub>2</sub> O/D <sub>2</sub> O	(U-13C, 99%; U-15N, 99%)	1 5MM TUBE
NEX-UB1-HIS-CN-5-PK	HIS-ユビキチン(ヒューマン)	HIS-UBIQUITIN (HUMAN)	(13C, 5%; 15N, 95%)	お問合せ
NEX-UB1-HIS-CN-PK	HIS-ユビキチン(ヒューマン)	HIS-UBIQUITIN (HUMAN)	(13C, 95%; 15N, 95%)	お問合せ
NEX-UB1-HIS-CDN-PK	HIS-ユビキチン(ヒューマン)	HIS-UBIQUITIN (HUMAN)	(13C, 95%; D, 95%; 15N, 95%)	お問合せ
NEX-UB1-HIS-ILV-PK	HIS-ユビキチン(ヒューマン)	HIS-UBIQUITIN (HUMAN)	(13C, 95%; D, 95%; 15N, 95%; 13CH <sub>3</sub> -ILV)	お問合せ
NEX-UB1-HIS-ILVfy-PK	HIS-ユビキチン(ヒューマン)	HIS-UBIQUITIN (HUMAN)	(13C, 95%; D, 95%; 15N, 95%; 13CH <sub>3</sub> -ILVfy)	お問合せ
NEX-UB1-HIS-N-PK	HIS-ユビキチン(ヒューマン)	HIS-UBIQUITIN	(15N, 95%)	お問合せ
NEX-UB1-HIS-U-PK	HIS-ユビキチン(ヒューマン)	HIS-UBIQUITIN (HUMAN)	UNLABELED	お問合せ

《お問い合わせ》

営業本部 新規開発部

TEL: 045-441-1329/FAX: 045-441-7082

Email: si@watari.co.jp



株式会社 渡商会