

禾创™

重组人转铁蛋白



Cat. No. HYC044M01
1g 10g 100g

Stored at 2-8°C

仅适于科研、实验室和生产使用，不能直接用于人体

简介

转铁蛋白是一种存在于血清中的主要铁结合和细胞传递分子。无血清细胞培养系统需要一种铁的传递形式。转铁蛋白是铁的优选传递形式，因为细胞可通过细胞表面上的转铁蛋白受体以生理学上适当的方式对转铁蛋白结合的铁进行处理。

禾创™是一种来源于水稻胚乳细胞的重组人转铁蛋白，主要用于细胞培养。

与牛源转铁蛋白相比，禾创™避免了来自于人或动物源病毒及支原体污染的风险。

规格参数

来源 水稻种子
外观 粉红色至红褐色或橘红色粉末或晶体粉末
纯度 > 95.0%，RP-HPLC
pH值 6.0~8.0
内毒素 < 0.5EU/mg
铁含量 ≥90mg/100g
分子量 76kD
CAS No 11096-37-0

存储条件

储存 请储存在2-8°C环境下
稳定性 36个月以上

注意事项

复溶：建议用PBS重溶OsrhTF冻干粉。溶解后的无菌OsrhTF在4°C可保存12个月。
开启后，请尽快使用，避免污染。

相关产品

货号	名称
HYC002C02	OsrHSA, 辅料级, 液体
HYC002C01	OsrHSA, 辅料级, 干粉
HYC002M01	OsrHSA, 培养基级, 干粉
HYC002R01	OsrHSA, 试剂级, 干粉
HYC028M01	OsrHSA, 脱脂
HYC021M01	OsrhFN
HYC005M01	OsrhbFGF
HYC026M01	OsrhVEGF
HYC027M01	OsrhKGF
HYC037M01	OsrhIGF-1-HSA
HYC038M01	OsrhEGF-HSA
HYC007M01	rhIGF-1 LR3
HYC020M01	rhEGF
HYC004M01	OsrhLF
HYC042R01	OsrhLYZ
HYC006M01	OsrhAAT

使用限制：

仅适于科研、实验室和生产使用，不能直接用于人体



武汉禾元生物科技股份有限公司
湖北省武汉市东湖高新技术开发区
神墩五路 268 号
027-59403931
www.oryzogen.com