

人NK细胞外泌体产品介绍

Introduction of ExosomeProducts

中文名称 Chinese Name	人NK细胞外泌体
英文名称 English Name	NK Cell-Exosomes (human)
产品货号 Catalog No	NW3220
包装规格 Model and Specifications	100µL/支 100 µL/Tube
产品浓度 Protein Concentration	1μg/μL
产品纯度 Product Purity	> 98%
产品级别 ProductRating	BR:Biological reagent
产品外观	透明水溶液
Product Appearance	Transparent aqueous
产品说明 Product Introduction	NK细胞外泌体是无血清培养细胞上清液中分离提取获得的高纯度外泌体颗粒,直径在30nm-150nm,可作为科研试剂用于透射电镜分析、NTA粒径分析、核酸蛋白分析、细胞学及动物学实验等。 NKCell-Exosomearehigh-purity 30nm-150nm exosomal particlesseparated and extracted from the supernatant of serum-free cultured NKcells. Theycan be used as scientific research reagentsfor transmission electron microscopy analysis, NTAparticlesizeanalysis, nucleicacidandprotein analysis, cytology and zoology experiment, etc.
使用说明 Instructions for use	作为科研试剂使用: Western Blot: 20-40 µg/well Nanoparticle Tracking Analysis: 10µL Transmission Electron Microscope: 10µL
保存温度 Storage Temperature	-20°C

注:WesternBlot检测前请充分裂解该产品再进行实验。