

美国BD碧迪生物标志物样本保存采血管-BD PAS科研管产品

产品名称	美国BD碧迪生物标志物样本保存采血管-BD PAS科研管产品
公司名称	北京赛百奥科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市海淀区亮甲店130号华玉大厦505
联系电话	010-51282213 13601128645

产品详情

生物标志物样本保存采血管-BD PAS科研管产品

科研项目对于标本采集和储存运输的要求会根据不同的研究试验种类有不同的要求，特别是对于特殊检测物的保护，对采血管的要求也不同于普通的真空采血管。BD PAS针对科研项目的这些特殊需求，研制了适用于不同领域且极其zhuan ye的科研管。

一、BD CPT 单个核细胞准备管（BD CPT 管）

为从全血中分离淋巴细胞和单核细胞，提供了一种一步完成的标准化方法。可用于淋巴细胞免疫功能检测，HLA或残留白血病基因检测。

二、BD PAXgene 全血RNA管

能稳定血细胞内的RNA水平，延长血液标本体外放置的时间，利于批量采集，细胞转录水平保真性好可用于与血细胞RNA相关的RT-PCR检测，人类疾病基因转录谱的研究及其他RNA转录相关的检测

三、BD P100采血管

BD

P100是一种用于提取和保存人类血浆蛋白，运用于蛋白质组学、临床Biomaker分析等研究的真空采血管。

四、BD P700采血管

BD P700特有的稳定剂，能在采血时立即溶解于全血，有效提取和保存胰高血糖素样肽-1（GLP1）。管内的二肽肌肽酶IV（DPP-IV）抑制剂保护GLP-1不被降解，从而获得正确的定量测定分析结果。

五、BD P800采血管

BD P800采血管为收集和即刻保存胰高血糖素样肽-1（GLP-1），肠抑胃肽（GIP），胰高血糖素和胃促生长素提供一种标准化方法。无菌采血管内含由二肽肌肽酶IV（DPP-IV）、酯酶、蛋白酶抑制剂混合而成的特制添加剂，尽量获得更多优质无溶血血浆。该血浆可在P800采血管中被用于立即检测、运输或者冷冻保存。

更多产品资料及其它生命科学仪器相关设备请登录赛百奥科技www.cbio21.com查询