

# 福建一次性活检针功能

发布日期：2025-09-25 | 阅读量：21

体积小、体重轻和符合人类工程学设计特点的MAGNUM活检\*\*\*更便于控制和操作。●活检\*\*\*的长度只有12CM[]小于其他任何一种重复使用的活检\*\*\*。●强有力的弹簧使发射速度更快，确保获取完美标本[]BARDMagnum活检装置应在影象超声[]X射线[]CT等的引导下操作，操作者应熟悉组织活检的适应症、禁忌症、局限性、典型的发现和有可能的副作用，尤其是将要活检\*\*\*的相关内容。产品属性BARDMagnum活检\*\*\*出售时未消毒，但已有合适的包装，可随时消毒见清洗，消毒和润滑指南[]BARDMagnum活检针已经过环氧乙烷消毒，无热源。只供一个病人使用，不能重复消毒使用。活检针有各种规格型号和长度可供选择使用。新型活检针系经过较长期的探索和实践，参考TRU-Cut活检针的构造所研制的一种\*\*\*组织取材器。福建一次性活检针功能

临床上，在为\*\*病人做检查时，为了确定\*\*的性质，需要用活检针从患病部位取一些活组织。过去传统的人体组织活检采用的方法是手术切开法，通过手术将组织取出进行活检，这种方法存在创伤面大、费用高、病人痛苦大的缺点。近年来，组织活检主要采用活检针，这种活检针由针体、针座和针蕊组成，针蕊从针座处插入针体内，针蕊的端部制有针槽，针体的端部制成斜面，成刀刃状切口，用这种活检针取出组织，创伤面小，活检成功率高，但也存在易出现并发症，如腹腔内出血等发病率较高，给治疗带来麻烦等问题。上海肺活检用活检针价钱任何怀疑不是单纯肝细胞脂肪病变或怀疑多病因引起者。

穿刺针小细针大用途，穿刺针在微创\*\*\*中用于给药、各种脏器的穿刺，穿刺针众多品牌中，因八光品牌历史悠久，产品规格多、质量优长期以来受到了客户的信赖。穿刺针使用范围广，可以用来做粒子植入、腰椎穿刺、卵泡穿刺等，用途不同，所选规格也不同。八光穿刺针的组成部分：主要包括针体和针柄，针柄一端与针体连接，其特征在于另一端与无菌罩连接，无菌罩上设有捏柄，无菌罩内侧设有消毒棉无菌罩和针柄连接处设有密封塞，密封塞\*\*设有圆孔，圆孔连接导管，导管、下端设有孔塞。八光腰椎穿刺针，是用于注射臭氧和药物使用的一次性耗材，可适用于各个年龄段患者进行穿刺。产品特点：一．工艺制造严格，针尖明亮，做工精细，质量上乘，不会出现断裂等情况。二．针管用不锈钢材料制造，锥度尺寸，针管配合好，刃口角度统一。三．操作性强，手感棱角分明，可以稳定把持针体，穿刺感觉好。四．有很强的韧性，回弹性能好，不容易弯曲。注意事项：1. 预先应慎重确认穿刺的适应情况，穿刺路线及刺入部位；2. 门静脉穿刺时需注意会发生胆道内，腹腔内；3. 本品为灭菌品，无须消毒可直接使用。请在\*\*指导下使用本品。

肺活检肺活检安全、准确、简便、可靠，为鉴别诊断\*\*\*提供了一个非常科学的有实用价值的方法和手段。主要适用于以下情况：1) 凡超声在肺周围组织和纵膈中能看见异常回声团块者。2) 肺部周围或纵膈疾病纤维支气管镜由于种种原因活检失败者。3) 为了选择\*\*\*方案必须作病理学检

查者。4)了解转移\*的原发病灶来源。5)肺部炎性肿块须确定病理性质，可以引流注药\*\*\*者。6)已有全身转移，在纵膈和肺脏周围肿块中注射化疗药、生物制剂等，延长患者寿命。6.其他应用于各种不明淋巴结肿块的活检。活检针用于抽吸活检。

●在超声视像下，不同型号规格的取样针均能表现出\*\*\*的穿刺能力。●涟漪式回声设计有效提升超声影像和穿刺的精确性。●快速锁针调节器保证整个\*\*\*取样过程安全进行。●可锁式注射器操作方便，吸取过程简洁精细。●在超声视像下，多种型号规格的取样针均能表现出\*\*\*的穿刺能力●涟漪式回声设计有效提升超声影像和穿刺的精确性●快速锁针调节器保证整个\*\*\*取样过程安全进行●可锁式注射器操作方便，吸取过程简洁精细●镍钛合金与不锈钢两种材质，满足临床不同需求用于肺组织活检；抽吸管齿状边缘便于组织标本采集；非铁磁性材料有助于避免人为损伤。江苏肝活检用活检针

活检针是一种用于多种\*\*\*的锥体\*\*和不明\*\*等的活组织取样、吸取细胞等用途的医疗器械。福建一次性活检针功能

八光穿刺针内外针芯细如发丝，每种规格分别用不同的色标基座表示，细节之处做到了尽善尽美，成就了\*\*\*，高质量穿刺针品牌□16G为金属色标□18G为粉\*\*标□19G棕\*\*标□20G黄\*\*标□21G绿\*\*标□22G黑\*\*标□23G淡蓝\*\*标。其中，粉色八光介入穿刺可以作粒子置入使用，临床上做\*\*粒子植入的患者很多，使用的ptc-b介入穿刺针量很大。瘤粒子植入\*\*\*原理是经皮穿刺将含有放射性核素的密封粒子直接植入到\*\*体内，通过放射性核素持续释放射线对肿瘤细胞进行有效杀伤。放射性粒子植入术属于内照射中近距离\*\*\*，在\*\*组织内照射，破坏DNA双链，杀灭肿瘤细胞，小血管，小神经等，达到缩小肿块，缓解疼痛的目的。福建一次性活检针功能

上海颂柯医疗器械有限公司在同行业领域中，一直处在一个不断锐意进取，不断制造创新的市场高度，多年以来致力于发展富有创新价值理念的产品标准，在上海市等地区的机械及行业设备中始终保持良好的商业口碑，成绩让我们喜悦，但不会让我们止步，残酷的市场磨练了我们坚强不屈的意志，和谐温馨的工作环境，富有营养的公司土壤滋养着我们不断开拓创新，勇于进取的无限潜力，上海颂柯医疗器械供应携手大家一起走向共同辉煌的未来，回首过去，我们不会因为取得了一点点成绩而沾沾自喜，相反的是面对竞争越来越激烈的市场氛围，我们更要明确自己的不足，做好迎接新挑战的准备，要不畏困难，激流勇进，以一个更崭新的精神面貌迎接大家，共同走向辉煌回来！