

# 西藏带线胆道引流管用量大

生成日期：2025-10-26

Q型产品名称：一次性无菌留置引流导管及辅助装置产品有效期：3年适用科室：肝胆、普外□B超、介入适用病症：腹腔积液/积脓/囊肿产品特点：\*内芯头端超声加强处理，穿刺引导定位更清晰；\*高清刻度的管体不透X线，便于调整插入深度、位置；\*前端猪尾环圈顺应性好，内环圈多个大侧孔，壁薄、内腔大，抗折性强，防止滑脱，引流充分，不易堵管；\*进口医用聚氨酯TPU□亲水性强，无毒，安全性好，生物相容度高，易推进，避免黏连，可长期直管（<30天）。【产品特点】管体软硬度适中，弹性好，抗弯折，不透X线；选用进口医用植入级聚氨酯□TPU□□安全性高，可长期留置，无其他材料（如PVC或尿烷）可能的毒性反应；生物相容性好，增加患者舒适度和减轻炎症反应；一次性无菌留置引流导管及辅助装置Q型用穿刺技术，是现代影像技术的发展下逐渐发展应用的一种微创\*\*\*手段。西藏带线胆道引流管用量大

Q型产品名称：一次性无菌留置引流导管及辅助装置产品有效期：3年适用科室：肝胆、普外□B超、介入适用病症：腹腔积液/积脓/囊肿产品特点：\*内芯头端超声加强处理，穿刺引导定位更清晰；\*高清刻度的管体不透X线，便于调整插入深度、位置；\*前端猪尾环圈顺应性好，内环圈多个大侧孔，壁薄、内腔大，抗折性强，防止滑脱，引流充分，不易堵管；\*进口医用聚氨酯TPU□亲水性强，无毒，安全性好，生物相容度高，易推进，避免黏连，可长期直管（<30天）。【产品特点】管体软硬度适中，弹性好，抗弯折，不透X线；凌捷医疗引流管穿刺引流术是医学技术中的重要组成部分，相对于开放引流术，其创伤小，并发症少，操作方便高效。\$西藏带线胆道引流管用量大胆道引流管带固定锁线Q型在保持良好弹性的同时，又有良好的生物相容性，可长时间留置。

Q型产品名称：一次性无菌留置引流导管及辅助装置产品有效期：3年适用科室：肝胆、普外□B超、介入适用病症：腹腔积液/积脓/囊肿产品特点：\*内芯头端超声加强处理，穿刺引导定位更清晰；\*高清刻度的管体不透X线，便于调整插入深度、位置；\*前端猪尾环圈顺应性好，内环圈多个大侧孔，壁薄、内腔大，抗折性强，防止滑脱，引流充分，不易堵管；\*进口医用聚氨酯TPU□亲水性强，无毒，安全性好，生物相容度高，易推进，避免黏连，可长期直管（<30天）。凌捷医疗引流管可用于胸腔积气液或积脓，腹腔积液或脓肿，胰胆引流，急性胰腺炎或脾破裂的非手术\*\*\*等。\$

公司拥有符合GMP标准的万级、十万级净化厂房和完善的检测设备及雄厚的技术力量，以紧密结合临床，不断研发与推广前沿医疗导管为发展目标。十六年来一直致力于留置引流导管的研制和临床应用推广工作，达到国内引流导管技术的\*\*水平。公司致力于为客户创造比较大的价值，不断研创新的技术和产品，成为国内\*\*\*家\*\*应用\*\*与前列材料技术结合的导管研销平台，热诚与各方合作伙伴共同成长□Q型产品名称：一次性无菌留置引流导管及辅助装置产品有效期：3年适用科室：肝胆、普外□B超、介入适用病症：腹腔积液/积脓/囊肿产品特点：\*内芯头端超声加强处理，穿刺引导定位更清晰；\*高清刻度的管体不透X线，便于调整插入深度、位置；\*前端猪尾环圈顺应性好，内环圈多个大侧孔，壁薄、内腔大，抗折性强，防止滑脱，引流充分，不易堵管；\*进口医用聚氨酯TPU□亲水性强，无毒，安全性好，生物相容度高，易推进，避免黏连，可长期直管（<30天）。胆道引流管带固定锁线Q型直接穿刺不需导丝，一步到位。

公司致力于为客户创造比较大的价值，不断研创新的技术和产品，成为国内\*\*\*家\*\*应用\*\*与前列材料技术结合的导管研销平台，热诚与各方合作伙伴共同成长□Q型产品名称：一次性无菌留置引流导管及辅助装置产品

有效期：3年适用科室：肝胆、普外□B超、介入适用病症：腹腔积液/积脓/囊肿产品特点：\*内芯头端超声加强处理，穿刺引导定位更清晰；\*高清刻度的管体不透X线，便于调整插入深度、位置；\*前端猪尾环圈顺应性好，内环圈多个大侧孔，壁薄、内腔大，抗折性强，防止滑脱，引流充分，不易堵管；\*进口医用聚氨酯TPU□亲水性强，无毒，安全性好，生物相容度高，易推进，避免黏连，可长期直管（<30天）。一次性无菌留置引导管及辅助装置Q型相对于开放引流术，其创伤小，并发症少，操作方便高效。西藏带线胆道引流管用量大

凌捷医疗引流管带侧腔导管可进行取样或药物冲洗而不影响引流的功能。西藏带线胆道引流管用量大

广州市凌捷医疗器械有限公司位于交通便捷，环境优美的广州市东沙经济开发区工业园内，是一家致力于医用高分子材料、介入器材及其相关医疗器械的研发、生产、销售的高新企业。公司拥有符合GMP标准的万级、十万级净化厂房和完善的检测设备及雄厚的技术力量，以紧密结合临床，不断研发与推广前沿医疗导管为发展目标。十六年来一直致力于留置引流导管的研制和临床应用推广工作，达到国内引流导管技术的\*\*水平。公司自创建以来，不断适应医疗技术发展的需要推出新产品，同时积极贯彻ISO9000质量管理体系，认真实施ISO13485和YY/T0287的标准要求，并始终遵循“执着追求、创新迅捷、信守承诺、共同成长”的经营理念及以“诚信为本，客户至上”的服务宗旨。公司致力于为客户创造比较大的价值，不断研创新的技术和产品，成为国内\*\*\*家\*\*应用\*\*与前列材料技术结合的导管研销平台，热诚与各方合作伙伴共同成长。西藏带线胆道引流管用量大

广州市凌捷医疗器械有限公司总部位于广州市荔湾区荷景路13号4栋302，是一家医疗、外科及兽医器械制造；机械及病房护理设备制造；许可类医疗器械经营（即申请《医疗器械经营企业许可证》才可经营的医疗器械”，包括第三类医疗器械和需申请《医疗器械经营企业许可证》方可经营的第二类医疗器械）；非许可类医疗器械经营；货物进出口（专营专控商品除外）；的公司。公司自创立以来，投身于引流导管，鼻胃肠管，呼吸训练器，胸腔闭式引流管，是医药健康的主力军。凌捷医疗不断开拓创新，追求出色，以技术为先导，以产品为平台，以应用为重点，以服务为保证，不断为客户创造更高价值，提供更优服务。凌捷医疗创始人李少兰，始终关注客户，创新科技，竭诚为客户提供良好的服务。