

抑菌妇科凝胶加工 意和oem源头工厂 北京妇科凝胶加工

产品名称	抑菌妇科凝胶加工 意和oem源头工厂 北京妇科凝胶加工
公司名称	广州意和生物科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市白云区鹤龙街联边尹边联兴一横路6号208室（注册地址）
联系电话	18819396611 18819396611

产品详情

妇科凝胶oem|妇科凝胶厂家|妇科凝胶好用吗

广州意和生物科技有限公司，是一家专注女性健康、集自主研发医疗器械和OEM定制服务为一体的生物科技公司，专注专研女性(生殖)(皮肤)医疗修复。主要从事各种外用消毒产品，女性生殖美疗产品，卫生用品类的研发、生产和销售。联系我司可以详细了解：妇科凝胶oem、私处护理妇科凝胶、妇科凝胶厂家、妇科凝胶哪家好、妇科凝胶好用吗等，妇科凝胶使用方法。

之前经期肚子不疼，用了“内置产品”经期肚子疼，怎么回事，还可以继续用吗？

答：使用了内置产品经期肚子疼，说明产品的自查功能在起作用，体内潜在或者是深处病灶的炎症已经有了，只是在没有使用的时候病灶隐藏或是没有发作。

用了产品，触及到了隐藏深处的病灶，炎症开始发作，肚子产生疼痛感。继续使用产品所富含的中药药效会诱使隐藏在深处的病根到达浅表。会经历：开始排毒——毒素排完——治疗炎症——炎症消除，这么一个过程，之后经期肚子就不会疼了。如果不再使用，妇科凝胶加工报价，可能肚子又不疼了，但是陈旧病根，还是存在那里，那么体内潜在的病灶还在，内置产品可以早发现问题，早调理。

更年期女性能否使用“生殖产品”？

答：可以。更年期女性的卵巢功能衰退，体内雌激素水平下降，机体老化，分泌机能失调。生殖产品是纯植物中药制剂提取，不但可以治疗妇科疾病，还可以用来保健，调节内分泌，修复子宫，北京妇科凝胶加工，保养卵巢，延缓衰老。

广州意和生物科技有限公司，是一家专注女性健康、集自主研发医疗器械和OEM定制服务为一体的生物科技公司，专注专研女性(生殖)(皮肤)医疗修复。主要从事各种外用消毒产品，女性生殖美疗产品，卫生用品类的研发、生产和销售。联系我司可以详细了解：抑菌妇科凝胶oem、私处护理妇科凝胶、妇科凝胶哪家好、妇科凝胶贴牌、妇科凝胶代加工等。

妇科凝胶可用于：

1美容香体。凝胶能有效补充生殖系统所需的雌激素，促进皮肤光滑、细嫩、红润、化斑养颜，恢复少女般的体香，女性妇科凝胶加工，保持完美体态，延续女性魅力。

2日常护理。出差在外或不方便洗浴时，本产品可作为妇女阴道的日常卫生清洁品使用。

3维护健康。通过综合作用，能有效提高生殖系统免疫功能，保持生殖系统年轻态。

阴道炎

症状参考

滴虫性：分泌物较多，呈泡沫状，有灼热、刺痛感。

霉菌性：外阴瘙痒，局部有糜烂、溃疡伴灼痛、尿痛、尿频，分泌物增多。

细菌性：多有异味，白带增多，常见并发症与宫颈炎、盆腔炎同时发生。

广州意和生物科技有限公司，是一家专注女性健康、集自主研发医疗器械和OEM定制服务为一体的生物科技公司，专注专研女性(生殖)(皮肤)医疗修复。主要从事各种外用消毒产品，女性生殖美疗产品，卫生用品类的研发、生产和销售。联系我司可以详细了解：妇科凝胶oem、私处护理妇科凝胶、妇科凝胶贴牌、妇科凝胶哪家好、妇科凝胶代加工等，私密妇科凝胶使用方法。

用妇科凝胶后排出的脏东西是什么？

妇科凝胶以独有的功效和人性化的设计深受市场的欢迎，温和无刺激的特质为现在的市场地位打下不错的基础。女性的自身生殖器官的特点决定了它病发性的概率要比男性的大很多，这就意味着它的市场需

求的潜力是比较大的。用妇科凝胶后，排出来的脏东西里边，有阴道的死皮、细菌、分泌物，有宫颈的粘液、脱落的糜烂面，抑菌妇科凝胶加工，还有药物残渣等等。我们的身体比自己想象的脏，就算是私处，也有很多需要清理的垃圾，从不使用护理产品是件很可怕的事情。

本品为纳米银复配制剂，抗菌广谱，高效杀菌，渗透力强，对于真菌，细菌，病毒，支原体，衣原体具有强烈力的灭杀作用，能彻底杀灭阴道粘膜下的致病微生物。针对各种症状表现的妇科炎症和妇科炎症感染，起效迅速，效果彻底且不易复发。本品为中性配方，不影响阴道内正常菌群和酸碱平衡。纳米银能够促进宫颈糜烂面的愈合，促进组织修复与再生。对使用其他药品已产生抗药性或症状反复发作的患者效果显著。

抑菌妇科凝胶加工-意和oem源头工厂-北京妇科凝胶加工由广州意和生物科技有限公司提供。“护肤产品OEM,私护产品OEM”就选广州意和生物科技有限公司（www.gzihoem.com），公司位于：广州市白云区夏茅十一社新工业区12号，多年来，意和生物科技坚持为客户提供好的服务，联系人：孙经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。意和生物科技期待成为您的长期合作伙伴！同时本公司（www.hemphs.com）还是从事私密T膜加工，私密T膜代加工，私密T膜加工厂的厂家，欢迎来电咨询。