



# 营业执照

(副 本)

统一社会信用代码 91510100556438411W

名 称 成都市欣诺商贸有限公司  
类 型 有限责任公司（自然人投资或控股）  
住 所 成都市高新区中和中柏路276号香榭国际三期一幢2单元  
2105、2106房  
法定代表人 陈凯  
注 册 资 本 (人民币)壹佰万元  
成 立 日 期 2010年6月30日  
营 业 期 限 2010年6月30日至永久  
经 营 范 围 销售：医疗器械III类、II类、I类，软件，保健用品（不含计生用品和性保健品），化学试剂，化工产品（不含危险品），办公用品，机械设备，五金交电，电子产品，建辅建材（不含油漆），玻璃仪器仪表，化验设备，教学器具，水处理系统设备，环保仪器设备，实验室设备、器具，体育用品；设备、机械租赁，商务信息咨询；计算机软、硬件。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）。



登记机关



# 医疗器械经营许可证

许可证编号：川蓉食药监械经营许 20150287 号

企业名称：成都市欣诺商贸有限公司

法定代表人：陈凯

经营方式：批零兼营

企业负责人： 陈凯

住 所：成都市高新区中和中柏路 276 号香榭国际三期一幢二单元 2105、2106 房

**经营范围:** Ⅱ类: 6821,6822 医用光学器具、仪器及内窥镜设备,6823,6824,6825,6826,6830,6840  
临床检验分析仪器及诊断试剂(诊断试剂除外),6845,6854,6858,6865,6866 医用高分子  
材料及制品  
Ⅲ类: 01,02,03,04,06,07,08,09,10,12,13,14,16,18,22

**经营场所:** 成都市高新区中和中柏路 276 号香榭国际三期一幢二单元 2105 房

**库房地址:** 成都市高新区中和中柏路 276 号香榭国际三期一幢二单元 2106 房

发证部门：成都市市场监督管理局  
510100830  
发证日期：2020 年 06 月 01 日

有效期限：至 2025 年 5 月 21 日 发证日期：2020 年 6 月 01 日

## 第二类医疗器械经营备案凭证

备案编号：川蓉食药监械经营备 20151009 号

企业名称	成都市欣诺商贸有限公司
住所	成都市高新区中和中柏路 276 号香榭国际三期一幢二单元 2105、2106 房
经营场所	成都市高新区中和中柏路 276 号香榭国际三期一幢二单元 2105 房
库房地址	成都市高新区中和中柏路 276 号香榭国际三期一幢二单元 2106 房
经营方式	批零兼营 5101008303695
法定代表人	陈凯
企业负责人	陈凯
经营范围	II 类： 6801, 6802, 6803, 6804, 6805, 6806, 6807, 6808, 6809, 6810, 6812, 6813, 6815, 6816, 6820, 6821, 6822 医用光学器具、仪器及内窥镜设备, 6823, 6824, 6825, 6826, 6827, 6828, 6830, 6831, 6832, 6833, 6834, 6840 临床检验分析仪器及诊断试剂（诊断试剂除外）, 6841, 6845, 6846 植入材料和人工器官, 6854, 6855, 6856, 6857, 6858, 6864, 6865, 6866, 6870, 6877 II 类： 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22



备案日期：2020 年 06 月 01 日

## 授权书

作为瑞典MIRIS AB公司母乳分析仪产品在中华人民共和国的独家总代理商，我公司在此授权成都市欣诺商贸有限公司为四川省妇幼保健院提供母乳定标液、清洗液销售。

本授权的有效期自 2022年01月01日 起至 2022年12月31日止，或至我司书面通知的终止日期为止。

上海毕迈电子科技有限公司  
Bymed Electronic Technology (Shanghai) Co.,Ltd.

2022年1月1日

国家市场监督管理总局监制

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国家企业信用信息公示系统网址http://www.gsxt.gov.cn



统一社会信用代码

91310230692955608L

证照编号：30000000202104190692

营业执  
本（副）

照三省边贸口岸保健贸易登记机关

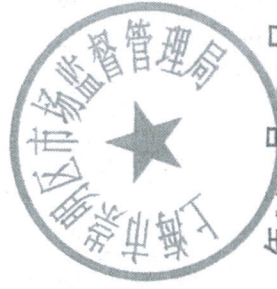
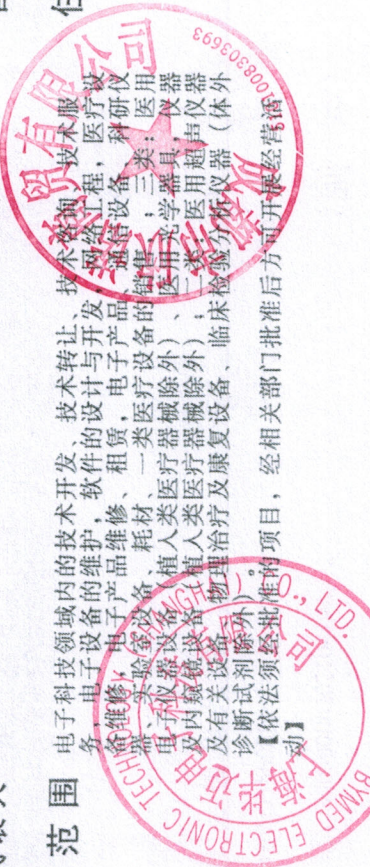
扫描二维码登录  
国家企业信用信息公示系统  
了解更多信息、  
办理登记、  
备案、  
许可、  
监管信息。



名称 上海毕迈电子科技有限公司  
类型 有限责任公司(自然人投资或控股)  
法定代表人 廖瑾

注册资本 人民币200.0000万元整  
成立日期 2009年08月12日  
营业期限 2009年08月12日至2029年08月11日  
住所 上海市崇明区新开河路515弄28号10幢511室

经营范围 电子科技领域内的技术开发、技术转让、技术咨询与开发、技术网络工程，医疗器械，科研仪器设备，通信设备，销售；一类医疗器械（体外诊断试剂）、二类医疗器械（植入器械、植介入器械、医用超声设备、临床检验分析仪器、医疗用软件）；【依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动】



2021年04月19日

# 关于冷热双控消融针等 166 个产品医疗器械分类界定的通知

国食药监械[2011]231 号

2011-05-27 09:00

各省、自治区、直辖市食品药品监督管理局（药品监督管理局）：

为适应医疗器械监督管理工作的需要，国家食品药品监督管理局组织有关单位和专家对冷热双控消融针等产品的管理类别进行了界定，现通知如下：

一、作为Ⅲ类医疗器械管理的产品（16 个）

二、作为Ⅱ类医疗器械管理的产品（70 个）

三、作为Ⅰ类医疗器械管理的产品（23 个）

四、根据具体情况判定管理类别的情形（9 个）

五、不作为医疗器械管理的产品（48 个）

（三十九）母乳分析仪：根据中红外光谱分析原理，分析液体的成分。内置有加热器，将样本预热至 40°C，红外光源发射的光波穿过内含液体样本的比色皿后，采集其红外光谱，根据光谱计算物质成分。主要用于测定母乳中蛋白质、脂肪、乳糖、总干物质含量，并计算得出总能量，帮助医生了解、评估产妇乳液的营养水平。

国家食品药品监督管理局

二〇一一年五月二十七日

## 声明

致尊敬的用户：

上海毕迈电子科技有限公司是 Miris HMA 母乳分析仪在中国区的独家总代理商。Miris HMA 母乳分析仪需要使用生产厂家 Miris AB 公司生产的清洗液和检测液对设备进行清洗和检测，以确保设备正常使用。

如果用户使用非 Miris AB 公司生产的试剂，生产厂家将无法履行保修责任，由此产生的任何后果，由用户自行承担。

特此声明。



上海毕迈电子科技有限公司

Bymed Electronic Technology (Shanghai) Co.,Ltd.

中国上海市鞍山路5号1206室

电话Tel: (86)21-62728522

Room 1206, No.5 Anshan Road Shanghai China 200092

传真Fax: (86)21-53752683

[www.bymedchina.com](http://www.bymedchina.com)

To whom it may concern,

The Miris Human Milk Analyzer (HMA) quantitatively measures the concentration of fat, protein and carbohydrate in human milk. The Miris HMA™ also provides calculated values for total solids and energy. These measurements in conjunction with other clinical assessments, may be used to aid in the nutritional management of newborns, including preterm, and infants.

By operating this Miris HMA™ the USER agree to the following responsibilities, which constitute contractual warranties and conditions between MIRIS and USER for the maximum benefit and usefulness of the Miris HMA™.

- **The Miris HMA™ will be used according to the instructions given in the user manual**
- **MIRIS will not be held responsible in cases of injury arising from use of the Miris HMA™ when the Miris HMA™ is not used according to the instructions in the manual**

To avoid damaging the Miris HMA™ and the optical unit (cuvette)

- After switching the power on, allow the system to warm up by waiting 30 minutes before proceeding
- When the instrument is switched on, never inject any liquids outside the temperature range 35-40°C (95-104°F)
- Never force liquid into the system
- Never inject other liquids than **milk, Miris Cleaner™, Miris Check™, Miris Calibration Control Kit™ or deionized or distilled water** into the system
- Never leave milk idle in the system for more than five minutes

The performance of the instrument is **only guaranteed** if the Miris HMA user manual is followed carefully.

**Miris HMA™ requires Miris Cleaner™, Miris Check™, Miris Calibration Control Kit™, and distilled or deionised water to function properly.**

Miris' liability under the Warranty **does not** cover defects arising from improper use of the Products, including but not limited to, **negligent handling and failure to observe the instructions for use accompanying the Products**, such as injecting other liquids than **Miris Cleaner™, Miris Check™, Miris Calibration Control Kit™, and distilled or deionized water**. **DOING SO WILL LEAD TO VOID OF WARRANTY.**



Marie Ekholt  
Sales Director  
Miris AB

