

超声母乳检测仪原理

产品名称	超声母乳检测仪原理
公司名称	枣庄国康实业有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	山东省枣庄市薛城区珠江路金融商务区SOHO珠江C2楼11层
联系电话	0632-4464111

产品详情

经超声母乳检测仪调查，在人体乳汁营养成分的波动范围内，超声波的反馈信号与乳汁成分浓度之间有着极佳的相关性。因此，超声波技术应用于人乳汁检测有着非常高的灵敏度和可靠性。

超声母乳检测仪检测原理：

通过对乳汁样本进行红外全谱扫描并收集整个红外波段的全面信息，一方面可获得包括测定特定指标成分所需的特定波长上的信息；另一方面，由于乳汁中的各项成分是相互关联、相互影响的。

超声母乳检测仪是检测母乳质量有效、直接的方法。超声波在液体中传播，由于液体介质性质的不同，超声波在液体中传播的速度、声强衰减程度以及介质的辐射阻抗等都将发生变化。尤其象声速、声强衰减的变化与液体成分及其浓度在一定范围内有着密切的关系。因此，可以通过测定液体的声速、衰减系数来间接测定液体成分浓度。因此，利用全谱扫描技术来测定所测样本中各个成分的相互关联性也将大大提高测定精确度。

山东国康所研发生产的母乳检测仪采用世界先进的全自动超声波检测技术，快速、准确的检测母乳中的脂肪、蛋白质、乳糖、水分、矿物质、密度、能量，对不同哺乳阶段、区域、年龄、胎次等产妇检测结果进行分类统计分析，医生和营养师可根据检查结果，为产妇自主添加营养膳食方案。

山东国康专业生产的超声母乳分析仪/母乳成分分析仪/母乳检测仪/乳汁分析仪，价格适中且适用范围广，受到广大用户的一致好评！

咨询电话：13616329750（来电请说明在B2B平台看到的）

咨询QQ:2881692962

网址：www.murufenxi.com