# 医用超声耦合剂参数

**一、技术要求：**

1、适用范围：供超声诊断或治疗操作中，填充或涂敷于皮肤-粘膜与探头（或治疗头）辐射面之间，用于透射声波的中介媒质。

2、规格：250g/瓶

3、安全性：对探头无损伤、无腐蚀。对皮肤无刺激、无污染。

4、主要组成：卡波姆，甘油、水等。

5、主要性能：声速(35°C)：1520-1620m/s

6、声速（35℃），1520m/s～1620m/s；声特性阻抗（35℃），1.5×106Pa·s/m～1.7×106Pa·s/m；声衰减（35℃），≤0.1dB/(cm·MHz) 。

7、有效期：≥2年

**二、售后服务要求：**

1.所投产品符合国家相关质量标准及采购人验收要求。

★2.提供全年原厂7\*24小时技术支持，供货时间须按医院要求（提供承诺函）。

★3.免费提供试用。

★4.验收或使用过程中如发现存在质量问题，应及时派人到现场行进退换货处理，由此产生的一切责任与费用由投标人承担（提供承诺函）。

★5.供货过程中如存在虚假、欺骗等行为，招标人有权对投标人处罚违约金。情节严重的招标人有权提前终止合同，甚至交政府相关部门处置（提供承诺函）。