

第一标段

奥林巴斯 290 电子胃镜	根	1
奥林巴斯 290 电子肠镜	根	1

具体参数及要求：

序号	设备名称	计量单位	数量	参数及要求
1	奥林巴斯 290 电子胃镜	根	1	<p>与科室奥林巴斯主机兼容</p> <p>1、视野角：$\geq 140^\circ$</p> <p>2、视野深度：$\leq 3-100\text{mm}$</p> <p>3、视野方向：0°（前视）</p> <p>4、弯曲角度：向上$\geq 210^\circ$，向下$\geq 120^\circ$，向左$\geq 100^\circ$，向右$\geq 100^\circ$</p> <p>5、先端部外径：$\leq 9.8\text{mm}$</p> <p>6、插入部外径：$\leq 9.9\text{mm}$</p> <p>7、活检孔内径：$\geq 3.2\text{mm}$</p> <p>8、有效长度：$\geq 1030\text{mm}$</p> <p>*9、具备窄带光观察功能</p> <p>*10、副送水功能</p>
2	奥林巴斯 290 电子肠镜	根	1	<p>与科室奥林巴斯主机兼容</p> <p>*1、视野角：$\geq 170^\circ$，超大角度避免漏诊</p> <p>2、视野深度：$\geq 5-100\text{mm}$</p> <p>3、视野方向：直视</p> <p>4、弯曲角度：向上$\geq 180^\circ$，向下$\geq 180^\circ$，向左$\geq 160^\circ$，向右$\geq 160^\circ$</p> <p>5、先端部外径：$\leq 11.7\text{mm}$</p> <p>6、插入部外径：$\leq 11.8\text{mm}$</p> <p>7、活检孔内径：$\geq 3.2\text{mm}$</p> <p>8、有效长度：$\geq 1320\text{mm}$</p> <p>9、有内镜信息记忆功能.</p> <p>*10.具有智能弯曲、强力传导、可变硬度功能</p> <p>11、一键式插拔内镜（洗消时无需防水帽）</p> <p>12、具备窄带光观察功能及附送水功能</p> <p>*13、导光束≥ 3条，具备三根导光束，增加亮度</p>

				<p>*14、具备最大兼容性,可兼容内镜插入形状观测装置,实现实时 3D 视图观察。</p>
--	--	--	--	--