

附2

国家市场监督管理总局 保健食品产品技术要求

国食健注G20060453

桑海[®]千诺宁口服液

【原料】

【辅料】

【生产工艺】 本品经溶解、配制、过滤、灌装、湿热灭菌、包装等主要工艺加工制成。

【直接接触产品包装材料种类、名称及标准】

【感官要求】 应符合表1的规定。

表1 感官要求

项 目	指 标
色泽	棕黄色至棕色
滋味、气味	味酸甜，无酸败、异臭及异味
性状	均匀液体，无悬浮物，久置允许有少量轻摇易散的沉淀物
杂质	无肉眼可见的外来杂质

【鉴别】 无

【理化指标】 应符合表2的规定。

表2 理化指标

项 目	指 标	检测方法
pH值	4.0~5.0	《中华人民共和国药典》（2010年版）二部
可溶性固形物（20℃折光计法），%	≥22.0	GB/T 12143-2008
铅（以Pb计），mg/L	≤0.5	GB 5009.12-2010
砷（以As计），mg/L	≤0.3	GB/T 5009.11-2003

汞（以Hg计）， mg/L	≤0.1	GB/T 5009.17-2003
---------------	------	-------------------

【微生物指标】应符合表3的规定。

表3 微生物指标

项 目	指 标	检测方法
菌落总数， cfu/mL	≤100	GB 4789.2-2010
大肠菌群， MPN/100mL	≤6	GB/T 4789.3-2003
霉菌， cfu/mL	≤10	GB 4789.15-2010
酵母， cfu/mL	≤10	GB 4789.15-2010
致病菌（指沙门氏菌、志贺氏菌、金黄色葡萄球菌、溶血性链球菌）	不得检出	GB 4789.4-2010、GB 4789.5-2012、GB 4789.10-2010、GB/T 4789.11-2003

【标志性成分含量测定】应符合表4的规定。

表4 标志性成分含量测定

项 目	指 标	检测方法
铁（以Fe计）， mg/100mL	25.725~42.8 75	GB/T 5009.90-2003
锌（以Zn计）， mg/100mL	30.0~50.0	GB/T 5009.14-2003
钙（以Ca计）， mg/100mL	967.5~161 2.5	GB/T 5009.92-2003
维生素C， mg/100mL	388.8~874.8	GB/T 5009.86-2003
维生素B1， mg/100mL	10.72~24.12	GB/T 5009.84-2003
牛磺酸， mg/100mL	≥620.0	GB/T 5009.169-2003

【装量或重量差异指标/净含量及允许负偏差指标】

【原辅料质量要求】